

标段编号：2312-440310-04-01-992674001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：坪山区居民小区优质饮用水入户及二次供水提标改造（查
漏补缺）工程施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁一局集团有限公司

日期：2026年05月18日

资信标目录

一、投标人基本情况	8
二、投标人业绩情况	19
1、贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目	20
2、长沙县松雅新城水渡河片区产城融合项目	31
3、武夷新区体育中心周边市政路网及配套工程、云谷二期(高中部)周边市政路网 及配套工程设计采购施工总承包	39
4、南昌市轨道交通 1 号线北延涉铁工程施工总价承包 II 标段前期工程	59
5、深圳“互联网+”未来科技城经二路(纬一路-纬六路)新建工程(二期)	64
三、项目经理业绩情况	81
贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程 1 合同段	82
四、投标人获奖情况	98
1、沈阳市快速路 PPP 项目[长青街快速路、南部快速路(浑南大道快速路工程)、 胜利大街快速路—胜利大街跨浑南大道桥(PC1 号路—兴岛路)]工程	100
2、邕江综合整治和开发利用景观及亮化工程(北岸清川大桥至五象大桥段)工程	111
3、贵阳轨道交通 3 号线一期工程 PPP 项目	120
4、深圳市埔地吓水质净化厂三期工程	138
5、贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目	147
五、拟派项目人员团队情况	153
项目经理——张亚峰	157
技术负责人——谢天浩	179
安全负责人——刘国军	183
质量负责人——姚顺顺	187
安全工程师——郭亮	191
质量工程师——蔚飞	195

市政工程师——邱建祥	198
给排水工程师——焦茂生	201
土建工程师——李楠	204
造价工程师——吴三六	207
造价工程师——廖小军	211
道路工程师——孙磊	215
道路工程师——梁文斌	218
道路工程师——浦寅杰	221
道路工程师——徐刚	224
电气工程师——脱小伟	227
机电工程师——尹创超	229
安全员——张修培	232
质量员——刘庆宽	236
施工员——李开峰	240
施工员——王庭满	244
资料员——杨晓薇	248
劳资专管员——宁峰	252
六、投标人信用情况	256

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	<p>提供投标人资质、公司注册人员数量、中小企业声明函等证明材料： 投标人提供在全国建筑市场监管公共服务平台备案的资质情况及注册人员情况截图，注册人员情况应与全国建筑市场监管公共服务平台备案的执业注册人员信息查询系统相一致。</p>
2	投标人业绩情况	<p>提供投标人近五年承担的施工业绩（自本项目招标公告第一次发布之日倒推，以合同签订时间为准）。说明：①投标人优先提供供水类施工业绩；②若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确业绩中施工部分工作内容及金额；③投标人需提供合同关键页（须体现项目名称、工程规模、施工内容、合同金额、签订时间、双方签字盖章页等关键信息）、完（竣）工验收报告关键页（如有）[关键页包含完（竣）工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字盖章页、完（竣）工时间等关键信息]等电子文件，原件备查，如上述材料不能证明或体现相关指标参数的，投标人还需提供建设单位出具的证明材料或其他能证明相关指标参数的材料（佐证材料需经建设单位盖章）；④投标人提供的业绩为单独承担的业绩或作为联合体单位承担的业绩，均须清晰反映其自身施工部分的金额；若投标人提供的业绩为联合体共同承担的业绩，合同须清晰反应投标人作为联合体方承担的工作内容或提供联</p>

		<p>合体共同投标承诺书或联合体共同投标协议书或建设单位出具的其他证明材料；未按上述要求提供证明材料的或证明材料无法清晰反映上述关键信息的，可能作出不利于投标人的判定； ⑤所提供业绩不超过 5 项，超过则计取证明材料前 5 项（如存在一个中标通知书内涵盖多个中标项目的，则按顺序以单个合同为单位进行统计。如属于一个项目下的多个子项目的（不包含预选供应商项目和框架协议项目），则提供总合同和子项目合同，按总合同数量统计）。</p>
3	项目经理业绩情况	<p>提供项目经理近五年，以同等职务承担过的已完成的施工业绩（自本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以完（竣）工验收报告时间为准）。说明： ①投标人优先提供供水类施工业绩； ②若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确业绩中施工部分工作内容及金额； ③投标人需提供合同关键页（须体现项目名称、工程规模、施工内容、合同金额、签订时间、项目负责人信息、双方签字盖章页等关键信息）、完（竣）工验收报告关键页[关键页包含完（竣）工验收报告首页、含工程造价的内页、项目负责人信息页、验收结论签字盖章页、完（竣）工时间等关键信息]等能体现作为施工项目经理业绩证明文件的电子文件，原件备查，如上述材料不能证明或体现相关指标参数的，投标人还需提供建设单位出具的证明材料或其他能证明相关指标参数的材料（佐证材料需经建设单位盖章）； ④投</p>

		<p>标人提供的业绩为单独承担的业绩或作为联合体单位承担的业绩，均须清晰反映其自身施工部分的金额；若投标人提供的业绩为联合体共同承担的业绩，合同须清晰反应投标人作为联合体方承担的工作内容或提供联合体共同投标承诺书或联合体共同投标协议书或建设单位出具的其他证明材料；未按上述要求提供证明材料的或证明材料无法清晰反映上述关键信息的，可能作出不利于投标人的判定；⑤所提供业绩不超过3项，超过则计取证明材料前3项（如存在一个中标通知书内涵盖多个中标项目的，则按顺序以单个合同为单位进行统计。如属于一个项目下的多个子项目的（不包含预选供应商项目和框架协议项目），则提供总合同和子项目合同，按总合同数量统计）。</p>
4	投标人获奖情况	<p>提供投标人近五年施工项目获奖情况（自本项目招标公告第一次发布之日倒推，以获奖证书载明时间为准）。说明：①投标人优先提供市政类施工项目获奖；②提供获奖证书、合同关键页（须体现项目名称、工作内容、双方签字盖章页等关键信息）电子文件，原件备查；③所提供获奖不超过5项，超过则计取证明材料前5项；</p>
5	拟派项目人员团队情况	<p>提供拟投入本项目机构人员姓名、学历、专业、职称等信息，表格格式自拟。说明：①要求填报具有市政、土建、给排水、电气及造价专业等机构人员配备表，专业以毕业证、职称证或注册证书上的注明为准，并提供机构人员个人简历及投</p>

		<p>标人为全部拟派团队人员在截标前3个月连续缴纳社保证明（社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，社保证明文件如无法清晰体现验真码及查询网址，投标人须另行提供可查询社保证明真伪的官方查询途径。若无法提供，由此对投标人带来的不利判断，投标人自行承担）电子文件；</p> <p>②证明文件：提供毕业证、职称证、注册证书等能体现人员信息的电子文件。</p>
6	投标人信用情况	<p>1. 提供投标人企业及拟派项目负责人在深圳市住建局上的“行政处罚”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接： http://zjj.sz.gov.cn/xxgk/ztzl/sgs/index.html；</p> <p>2. 提供投标人企业及拟派项目负责人在深圳市住建局上的“红色警示”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接： http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda_zjhhsjs/index.html；</p> <p>3. 提供投标人企业在深圳市水务局系统上的“信用信息双公示-行政处罚（跳转信用中国·广东深圳）”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接： https://www.szcredit.org.cn/#/xygs/xygsList?currentTab=punishment。</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

一、投标人基本情况

企业名称	中铁一局集团有限公司	企业曾用名(如有)	铁道部第一工程局
法定代表人	郝宜君		
企业资质	工程设计铁道行业甲(II)级 工程设计建筑行业甲级 工程设计市政行业甲级 工程设计风景园林工程专项乙级 工程勘察岩土工程专业(岩土工程勘察)乙级 桥梁工程专业承包一级 公路路基工程专业承包一级 公路路面工程专业承包一级 建筑工程施工总承包特级 市政公用工程施工总承包特级 铁路铺轨架梁工程专业承包一级 隧道工程专业承包一级 铁路工程施工总承包特级 公路工程施工总承包特级 机电工程施工总承包一级 钢结构工程专业承包一级 水利水电工程施工总承包一级 地基基础工程专业承包一级 公路交通工程(公路安全设施)专业承包二级 环保工程专业承包一级 建筑机电安装工程专业承包一级 河湖整治工程专业承包二级 建筑装修装饰工程专业承包一级		
股东情况	中国中铁股份有限公司，出资比 100 %		
注册人员情况	3201 人		

企业营业执照（副本）

		
<h2>营业执照</h2>		
(副本) ₍₁₈₋₁₎		
统一社会信用代码 91610000220522345A	 <small>扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息</small>	
名称 中铁一局集团有限公司	注册资本 陆拾叁亿陆仟陆佰零壹万零玖佰元人民币	
类型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	成立日期 1980年11月24日	
法定代表人 郝宜君	住所 陕西省西安市碑林区雁塔北路1号	
经营范围 一般项目：园林绿化工程施工；对外承包工程；货物进出口；工程管理服务；非居住房地产租赁；普通机械设备安装服务；通用设备修理；专用设备修理；机械设备租赁；铁路运输辅助活动；国内货物运输代理；装卸搬运；运输设备租赁服务；水泥制品制造；水泥制品销售；砼结构构件制造；砼结构构件销售；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；国内贸易代理；工程造价咨询业务；广告设计、代理；广告制作；广告发布；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；法律咨询（不含依法须律师事务所执业许可的业务）；噪声与振动控制服务；减振降噪设备制造；减振降噪设备销售；隔热和隔音材料制造；隔热和隔音材料销售。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动） 许可项目：对外劳务合作；爆破作业；报纸出版；建设工程施工；房地产开发经营；公共铁路运输；城市公共交通；预应力混凝土铁路桥梁简支梁产品生产；建设工程设计；建设工程勘察；测绘服务；建筑物拆除作业（爆破作业除外）；出版物印刷；互联网新闻信息服务；非煤矿山矿产资源开采。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）	 登记机关 2024年06月25日	
国家企业信用信息公示系统网址： http://www.gsxt.gov.cn	市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过 国家信用信息公示系统报送公示年度报告。	国家市场监督管理总局监制




国家企业信用信息公示系统
 National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信息信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)
 请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



中铁一局集团有限公司 开业

集团名称: 集团简称:
统一社会信用代码: 91610000220522345A
注册号:
法定代表人: 郝宜君
登记机关: 西安市碑林区市场监督管理局
成立日期: 1980年11月24日

发送报告

信息分享

信息打印

[基础信息](#) | [行政许可信息](#) | [行政处罚信息](#) | [列入经营异常名录信息](#) | [列入严重违法失信名单\(黑名单\)信息](#) | [公告信息](#)

营业执照信息

· **统一社会信用代码:** 91610000220522345A

· **注册号:**

· **类型:** 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

· **注册资本:** 636601.090000万人民币

· **登记机关:** 西安市碑林区市场监督管理局

· **住所:** 陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

· **企业名称:** 中铁一局集团有限公司

· **法定代表人:** 郝宜君

· **成立日期:** 1980年11月24日

· **核准日期:** 2026年01月15日

· **登记状态:** 开业

· **经营范围:** 一般项目: 园林绿化工程施工; 对外承包工程; 货物进出口; 工程管理服务; 非居住房地产租赁; 普通机械设备安装服务; 通用设备修理; 专用设备修理; 机械设备租赁; 铁路运输辅助活动; 国内货物运输代理; 装卸搬运; 运输设备租赁服务; 水泥制品制造; 水泥制品销售; 砼结构构件制造; 砼结构构件销售; 普通货物仓储服务(不含危险化学品等需许可审批的项目); 国内贸易代理; 工程造价咨询业务; 广告设计、代理; 广告制作; 广告发布; 人力资源服务(不含职业中介活动、劳务派遣服务); 法律咨询(不含依法须律师事务所执业许可的业务); 噪声与振动控制服务; 减振降噪设备制造; 减振降噪设备销售; 隔热和隔音材料制造; 隔热和隔音材料销售。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目: 对外劳务合作; 爆破作业; 报纸出版; 建设工程施工; 房地产开发经营; 公共铁路运输; 城市轨道交通; 预应力混凝土铁路桥简支梁产品生产; 建设工程设计; 建设工程勘察; 测绘服务; 建筑物拆除作业(爆破作业除外); 出版物印刷; 互联网新闻信息服务; 非煤矿山矿产资源开采。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以审批结果为准)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djczj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

· **营业期限自:** 1980年11月24日

· **营业期限至:**

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国中铁股份有限公司	法人股东	企业法人营业执照(公司)	91110000710935003U	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

[首页](#)
[« 上一页](#)
[» 下一页](#)
[末页](#)

主要人员信息 共计 8 条

刘为昂
董事

苑宝印
董事

王传霖
董事

李雨林
财务负责人

郝宜君
董事长

王宏利
董事

方锐
董事

张林
董事兼总经

分支机构信息

暂无分支机构信息

“多证合一”信息公示

提示: 该企业下列证照事项通过“多证合一”已整合至该企业营业执照

企业资质



使用有效期: 2026年02月04日
- 2026年08月03日

建筑业企业资质证书

企业名称: 中铁一局集团有限公司

详细地址: 陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 91610000220522345A **经济性质:** 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

证书编号: D161A00282

资质类别及等级:

铁路工程施工总承包特级2028年12月22日; 市政公用工程施工总承包特级2028年12月22日; 公路工程施工总承包特级2028年12月22日; 建筑工程施工总承包特级2028年12月22日; 钢结构工程专业承包壹级2028年12月22日; 水利水电工程施工总承包壹级2028年12月22日; 公路路基工程专业承包壹级2028年12月22日; 铁路铺轨架梁工程专业承包壹级2028年12月22日; 桥梁工程专业承包壹级2028年12月22日; 机电工程施工总承包壹级2028年12月22日; 公路路面工程专业承包壹级2028年12月22日; 隧道工程专业承包壹级2028年12月22日



发证机关:



2026年01月28日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>



建筑业企业资质证书

企业名称：中铁一局集团有限公司

详细地址：陕西省西安市碑林区雁塔北路1号

法定代表人：郗宜君

统一社会信用代码：91610000220522345A

注册资本：636601.09万元整 经济性质：有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

证书编号：D261064021 有效期：2026年06月10日

资质类别及等级：建筑机电安装工程专业承包 一级 环保工程专业承包 一级 公路交通工程专业承包 公路安全设施二级 建筑装饰装修工程专业承包 一级 河湖整治工程专业承包 二级 地基基础工程专业承包 一级

本使用件仅用于：资格预审、投标、 备案等经营活动

使用期限：2026-06-10



企业最新信息
可通过扫描二维码查询

下载日期：2025年03月19日

发证机关：陕西省住房和城乡建设厅

2024年06月26日

全国建筑市场监管公共服务平台备案的资质情况及注册人员情况截图



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页
监管动态
数据服务
信用建设
建筑工人
政策法规
电子证照
问题解答
网站动态
动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

中铁一局集团有限公司

陕西省-西安市

统一社会信用代码	91610000220522345A	企业法定代表人	郝宣君
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	陕西省-西安市
企业经营地址	陕西省西安市碑林区雁塔北路1号		



企业资质资格
注册人员
工程项目
业绩技术指标
不良行为
良好行为
黑名单记录
失信联合惩戒记录
变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A161A00282	工程设计铁道行业甲（II）级 (有效期至：2028-12-22)	2026-01-28	--	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程设计建筑行业甲级 (有效期至：2028-12-22)				
3			工程设计市政行业甲级 (有效期至：2028-12-22)				
4		A261150796	工程设计风景园林工程专项乙级	2022-02-21	2030-12-11	陕西省住房和城乡建设厅	证书信息
5	勘察资质	B261000869	工程勘察岩土工程专业（岩土工程勘察）乙级	2015-06-19	2029-07-26		证书信息
6	建筑业企业资质	D161A00282	桥梁工程专业承包一级 (有效期至：2028-12-22)	2026-01-28	--	住房和城乡建设部	证书信息
7			公路路基工程专业承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
8			公路路面工程专业承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
9			建筑工程施工总承包特级 (有效期至：2028-12-22)				
10			市政公用工程施工总承包特级 (有效期至：2028-12-22)				
11			铁路铺轨架梁工程专业承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
12			隧道工程专业承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
13			铁路工程施工总承包特级 (有效期至：2028-12-22)				
14			公路工程施工总承包特级 (有效期至：2028-12-22)				
15	机电工程施工总承包一级 (有效期至：2028-12-22)						

共 23 条

<
1
2
>
前往
1
页



中铁一局集团有限公司

陕西省-西安市

统一社会信用代码	91610000220522345A	企业法定代表人	魏直君
企业登记注册类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	企业注册属地	陕西省-西安市
企业经营地址	陕西省西安市碑林区雁塔北路1号		



序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
16	建筑业企业资质	D161A00282	钢结构工程专业承包一级 (有效期至: 2028-12-22)	2026-01-28	--	住房和城乡建设部	证书信息
17			水利水电工程施工总承包一级 (有效期至: 2028-12-22)				
18		D261064021	地基基础工程专业承包一级	2024-06-26	2029-06-26	陕西省住房和城乡建设厅	证书信息
19			公路交通工程(公路安全设施)专业承包二级				
20			环保工程专业承包一级				
21			建筑机电安装工程专业承包一级				
22			河湖整治工程专业承包二级				
23			建筑装修装饰工程专业承包一级				



中铁一局集团有限公司

陕西省-西安市

统一社会信用代码	91610000220522345A	企业法定代表人	柳五君
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	陕西省-西安市
企业经营地址	陕西省西安市碑林区雁塔北路1号		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	成功	610104198*****18	注册土木工程师（道路工程）	6100961-AD001	--
2	杨磊	612732198*****14	注册土木工程师（道路工程）	6100961-AD002	--
3	武青	610124199*****24	二级注册造价工程师	B21226100006606	土建
4	肖光茂	522121197*****15	一级注册造价工程师	B11086100002081	土建
5	冯小鹏	612727198*****14	一级注册造价工程师	B11106100009225	土建
6	魏念亮	610122197*****12	一级注册造价工程师	B11116100014188	土建
7	赵利	610502197*****27	一级注册造价工程师	B11136100005728	土建
8	朱建峰	612101197*****14	一级注册造价工程师	B11136100005984	土建
9	詹茂生	642123197*****37	一级注册造价工程师	B11136100006230	土建
10	姚天全	642221198*****72	一级注册造价工程师	B11136152001279	土建
11	邓卫博	610322198*****11	一级注册造价工程师	B11146100009359	土建
12	张艳飞	500239198*****1X	一级注册造价工程师	B11146100009494	土建
13	刘梅	511181197*****22	一级注册造价工程师	B11146100009640	土建
14	曹芳民	622826197*****10	一级注册造价工程师	B11146100009741	土建
15	师卫	620103197*****30	一级注册造价工程师	B11146100009923	土建

共 3201 条



中铁一局集团有限公司

陕西省-西安市

统一社会信用代码	91610000220522345A	企业法定代表人	柳彦奇
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	陕西省-西安市
企业经营地址	陕西省西安市碑林区雁塔北路1号		



序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
3046	汪洋	622425198*****14	一级注册建造师	陕1622019202000507	建筑工程
3047	汪洋	622425198*****14	一级注册建造师	陕1622019202000507	市政公用工程
3048	汪洋	622425198*****14	一级注册建造师	陕1622019202000507	水利水电工程
3049	任红敏	420881198*****49	一级注册建造师	陕1622019202000509	建筑工程
3050	任红敏	420881198*****49	一级注册建造师	陕1622019202000509	市政公用工程
3051	任红敏	420881198*****49	一级注册建造师	陕1622019202000509	水利水电工程
3052	蔡涛	429006198*****1X	一级注册建造师	陕1622019202000533	建筑工程
3053	蔡涛	429006198*****1X	一级注册建造师	陕1622019202000533	水利水电工程
3054	侯松华	622821198*****13	一级注册建造师	陕1622019202001172	建筑工程
3055	董理英	622322198*****1X	一级注册建造师	陕1622019202101346	公路工程
3056	董理英	622322198*****1X	一级注册建造师	陕1622019202101346	机电工程
3057	董理英	622322198*****1X	一级注册建造师	陕1622019202101346	建筑工程
3058	董理英	622322198*****1X	一级注册建造师	陕1622019202101346	市政公用工程
3059	董理英	622322198*****1X	一级注册建造师	陕1622019202101346	水利水电工程
3060	董理英	622322198*****1X	一级注册建造师	陕1622019202101346	铁路工程



中铁一局集团有限公司

陕西省-西安市

统一社会信用代码	91610000220522345A	企业法定代表人	郑喜晋
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册地	陕西省-西安市
企业经营地址	陕西省西安市碑林区雁塔北路1号		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
3061	刘文强	610323199*****75	一级注册建造师	陕1622020202100131	建筑工程
3062	谢栋	620523198*****39	一级注册建造师	陕1622020202100237	建筑工程
3063	牛超	610221199*****10	一级注册建造师	陕1622020202100244	建筑工程
3064	牛超	610221199*****10	一级注册建造师	陕1622020202100244	水利水电工程
3065	祝威龙	612301198*****13	一级注册建造师	陕1622020202100278	建筑工程
3066	高翔	142723198*****17	一级注册建造师	陕1622021202200066	市政公用工程
3067	高翔	142723198*****17	一级注册建造师	陕1622021202200066	水利水电工程
3068	李雷	610521199*****32	一级注册建造师	陕1622021202200230	市政公用工程
3069	丁睿璋	620102199*****10	一级注册建造师	陕1622021202200422	建筑工程
3070	王扶相	620423198*****36	一级注册建造师	陕1622022202300282	市政公用工程
3071	王扶相	620423198*****36	一级注册建造师	陕1622022202300282	水利水电工程
3072	付禹昂	610328197*****37	一级注册建造师	陕1622022202300579	市政公用工程
3073	冯兴	610323199*****1X	一级注册建造师	陕1622022202300769	市政公用工程
3074	李青峰	430403197*****19	一级注册建造师	陕1622022202300995	机电工程
3075	李青峰	430403197*****19	一级注册建造师	陕1622022202300995	建筑工程

共 3201 条



中铁一局集团有限公司

陕西省-西安市

统一社会信用代码	91610000220522345A	企业法定代表人	郝宜君
企业登记注册类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	企业注册属地	陕西省-西安市
企业经营地址	陕西省西安市碑林区雁塔北路1号		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
3196	秦建勇	610114196*****35	一级注册结构工程师	6115079-S004	--
3197	郑晓蒙	610121198*****3X	一级注册结构工程师	6115079-S005	--
3198	杨晋	650102197*****17	一级注册建筑师	6100961-015	--
3199	郭小玲	610324197*****2X	一级注册建筑师	6100961-016	--
3200	陈茂保	610421197*****57	一级注册建筑师	6115079-004	--
3201	郑蕊	622701198*****73	一级注册建筑师	6115079-009	--

共 3201 条

二、投标人业绩情况

投标人近五年承担的施工业绩(自本项目招标公告第一次发布之日倒推,以合同签订时间为准)

序号	项目名称	建设单位	工程类型	合同金额 (万元)	合同签订时间
1	贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程	贵阳北控水务有限责任公司	市政工程	13098.4557 23	2021-12-8
2	长沙县松雅新城水渡河片区产城融合项目	长沙县松雅星铁建设投资有限公司	市政工程	419900.00	2022-10
3	武夷新区体育中心周边市政路网及配套工程、云谷二期(高中部)周边市政路网及配套工程设计采购施工总承包	南平市武夷新区建设发展有限公司	市政工程	25251.4833	2021-11-25
4	南昌市轨道交通1号线北延涉铁工程施工总价承包II标段前期工程	南昌轨道交通集团有限公司	市政工程	1410.2328	2022-10
5	深圳“互联网+”未来科技城经二路(纬一路-纬六路)新建工程(二期)	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	市政工程	26892.2364 06	2023-11-20

1、贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目

中标通知书

中标通知书 (表一)

(施工类)

招(20)____()

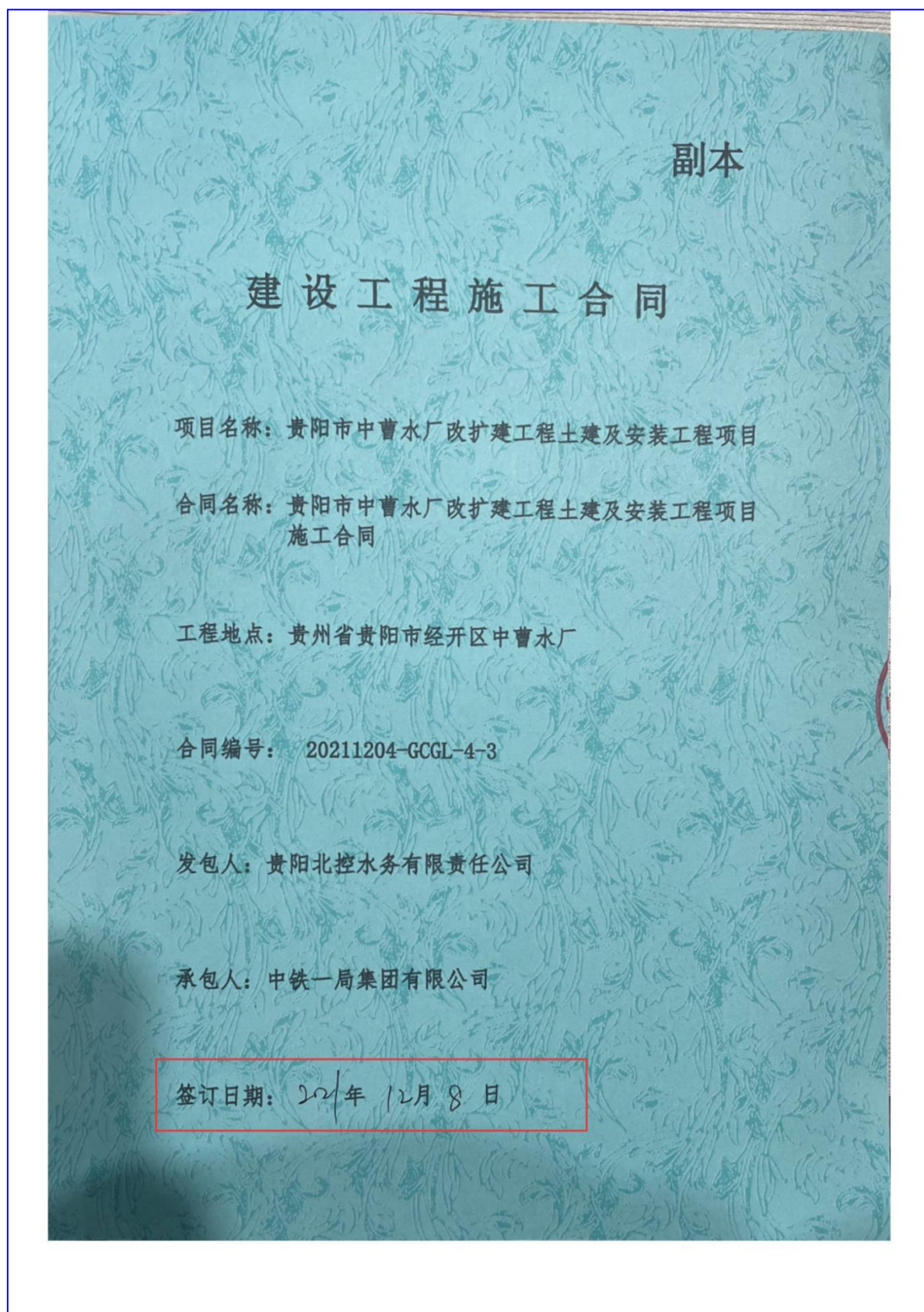
中铁一局集团有限公司:

贵阳北控水务有限责任公司的贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目, 经 2021 年 12 月 1 日公开开标后, 经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案, 确定你单位为中标人。

工程名称	贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目	建设地点	贵阳市经开区中曹水厂	
招标范围及内容	该项目施工图和工程量清单所示范围内的全部施工及与有关部门的验收、移交工作。			
招标方式	公开招标	结构类型	/	
工程类别 (注 1)	市政	质量目标	符合国家现行有关施工质量验收规范标准	
中标价 (元)	130984557.23 元	工期	360 日历天	
建设规模	5 万吨/天供水工程, 净水厂工程、输配水管网工程以及厂区内部分设备改造工程	建造师 (项目经理)	姓名	李彦兵
			等级及证书号	市政公用工程一级建造师 陕 161202101520
招标人盖章:		招标代理机构盖章:		
法定代表人或其委托		法定代表人或其委托		
代理人签字或盖章:		代理人签字或盖章:		
2021 年 12 月 7 日		2021 年 12 月 7 日	2021 年 12 月 7 日	

注: 1、工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。

合同关键页



合同协议书

编号：_____

发包人(全称)：贵阳北控水务有限责任公司

法定代表人：夏富军

法定注册地址：贵州省贵阳市云岩区延安中路58号

承包人(全称)：中铁一局集团有限公司

法定代表人：马海民

法定注册地址：陕西省西安市碑林区雁塔区北路1号

发包人为建设 贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目 (项目名称,

以下称“本工程”), 已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律规定, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方就本工程施工及有关事项协商一致, 共同达成如下协议。

一、工程概况

工程名称：贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目

工程地点：贵阳市经开区中曹水厂

工程内容：5万吨/天供水工程、净水厂工程、输配水管网工程以及厂区内部分设备改造工程。

建设规模：新建建筑折板絮凝侧向流斜板沉淀池、气水冲洗均质滤料滤池及冲洗泵房、清水池、加药间、送水泵房、废水回收水池、板框脱水车间共占地面积7356.17m², 建筑面积3397.51m², 加氯间、排泥水调节池、浓缩池建筑改造, 设备安装场外输水管道全长5315m, 管径DN150-DN1200, 其中钢管长度约3255m, 球墨铸铁管长约2060m。管道有4处需过河, 2处穿道路。

结构类型：钢筋混凝土结构, 檐口高度：/

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表(附件 1)

序号	工程名称	规模	结构类型	檐口高度	投资(万元)	备注
/	/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/	/

第 1 页 共 73 页

工程立项批准号文号：筑发改投资【2021】411号

资金来源：国有自筹

二、工程承包范围

承包范围：新建建筑折板絮凝侧向流斜板沉淀池、气水冲洗均质滤料滤池及冲洗泵房、清水池、加药间、送水泵房、废水回收水池、板框脱水车间共占地面积7356.17m²，建筑面积3397.51m²，加氯间、排泥水调节池、浓缩池建筑改造，设备安装场外输水管道全长5315m，管径DN150-DN1200，其中钢管长度约3255m，球墨铸铁管长约2060m。管道有4处需过河，2处穿道路。
在合同执行过程中，发包人根据设计变更(或其它原因)同意(或要求)增加的项目或工作内容也属于承包范围。

三、合同工期计划开工日期：2021年12月7日

计划竣工日期：2022年12月2日

工期总日历天数：360天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：符合国家现行有关施工质量验收规范标准

五、合同形式

本合同采用 单价 合同形式

六、暂估合同价

本工程总价款为人民币：壹亿叁仟零玖拾捌万肆仟伍佰伍拾柒元贰角叁分(RMB：130984557.23元)。

其中不含税部分金额为：壹亿贰仟零壹拾陆万玖仟叁佰壹拾捌元伍角陆分(RMB：120169318.56元)，

税金部分为：壹仟零捌拾壹万伍仟贰佰叁拾捌元陆角柒分(RMB：10815238.67元)(税金9%)黔建建字【2019】121号文。

增值税税率根据国家税率浮动而调整。

工程量清单外费用下浮率(其中材料费含工程设备不参与下浮)：8%

其中：暂列金额：7300000元(其中计日工金额/元)

材料和工程设备暂估价：/元

专业工程暂估价：64500000元

七、承包人项目负责人(项目经理)：

项目负责人(项目经理)姓名: 李彦兵, 身份证号:610502198301110239, 职称: 高级工程师, 具有 市政公用 专业 一 级建造师。

注册建造师资格证书号: 20200903444000003195

注册建造师注册证书编号: 陕161202101520

注册建造师执业印章号: /

安全生产考核合格证号(B类): 陕建安B(20210012114)

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件:

- 1、本协议;
- 2、中标通知书;
- 3、投标函及投标函附录;
- 4、专用合同条款;
- 5、通用合同条款
- 6、技术标准和要求;
- 7、图纸;
- 8、已标价工程量清单;
- 9、其他合同文件。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有关词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议连同其他合同文件正本一式两份,合同双方各执一份;副本一式壹拾贰份,其中一份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: 贵阳北控水务有限责任公司 (盖章) 承包人: 中铁一局集团有限公司 (盖章)

法定代表人: _____ (签字或盖章) 法定代表人或其委托代理人: _____

总经理: _____ (签字或盖章) _____ (签字)

分管副总经理: 张得刚 项目经理: _____

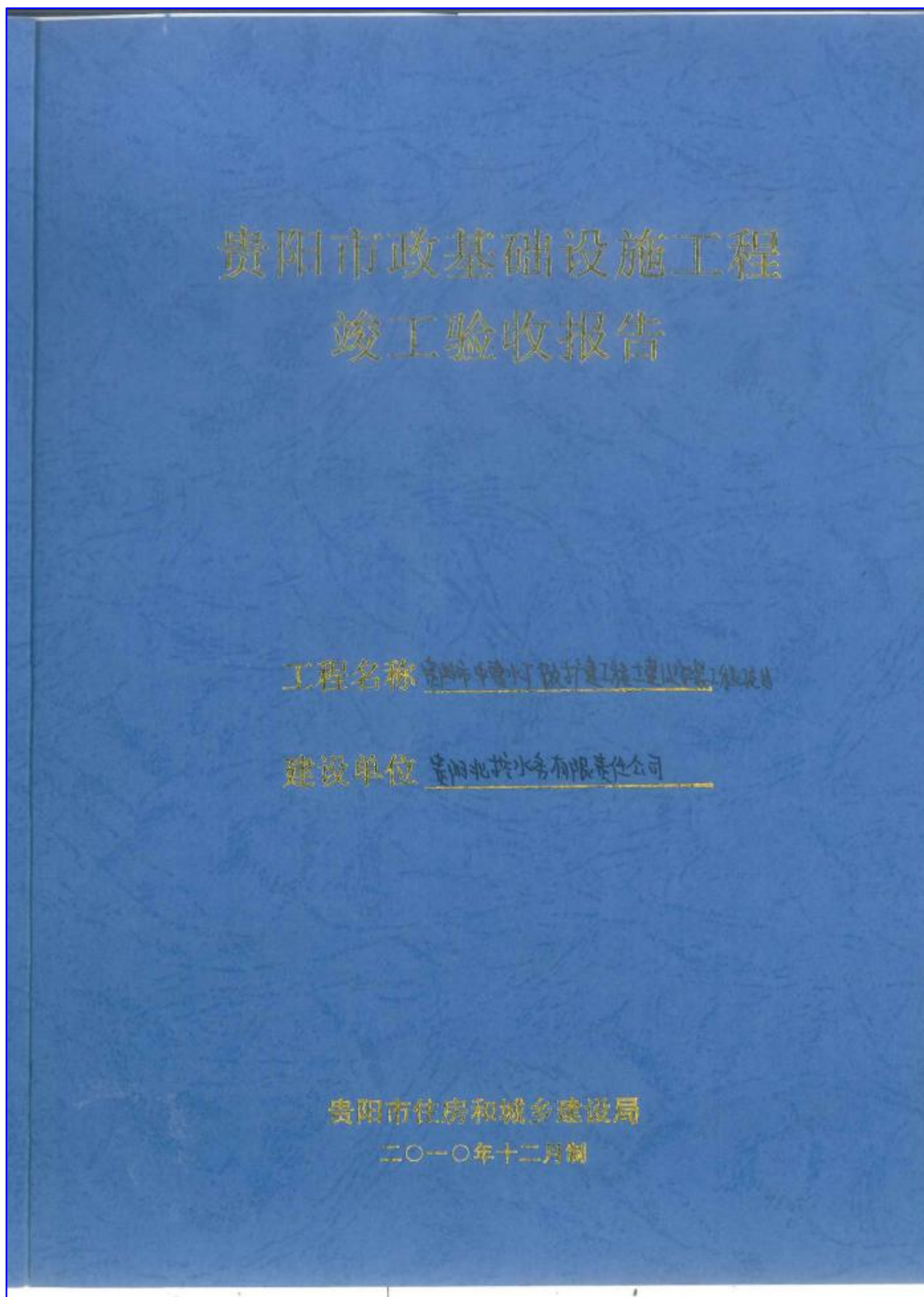
经办人: 张得刚 技术负责人: _____

联系电话: _____ 经办人: _____ 联系电话: _____

2021 年 12 月 8 日 开户银行: 中国建设银行股份有限公司西安雁塔路支行
账号: 61001905200050002621

2021 年 12 月 8 日

竣工验收报告



工程概况	工程名称	贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目			
	工程地址	贵阳市经济技术开发区中曹水厂	施工许可证号	520125201303080102	
	结构类型	木结构	建筑面积	3705.97 m ²	
	道路	长: m宽: m			
	桥梁	长: m宽: m高: m最大跨度: m			
	建设单位	贵阳北控水务有限责任公司	勘察单位	贵州建设勘察设计院有限公司	
	设计单位	中国市政工程中南设计研究院有限公司	监理单位	贵州聚力项目管理咨询有限公司	
	施工单位	中铁一局集团有限公司	分包单位		
验收内容	1. 食堂 2. 加药间 3. 清水池 4. 泥沙脱水车间(含流沙调液池) 5. 微滤气浮池 6. 气水冲洗构筑物渣料液池及冲洗泵房 7. 新建送水泵房及配电间 8. 废水回用池 9. 厂区总平 10. 厂外排水管网				
总包(分包)施工单位自检意见	符合设计规范要求,自评合格	监理单位验收意见	符合设计规范要求,合格		
参建单位	验收组人员(专业职称)组成情况				
建设单位	兰睿、段华瓦、彭洪、王宇、徐春明				
监理单位	张家兴、白文志、白文林、马万勇				
设计单位	张华伟、王林海				
勘察单位	张建忠、周大伟				
施工单位	李彦兵、王力达、金清、谷继伟、李顺珠、谢俊、洪和斌				
分包单位					
其它					
验收组分组情况	验收组负责人	兰睿	职务		
	分组	成员名单			
	质量控制资料核查	组长	王宇	成员	张俊、李顺珠、金清、谢俊
	外观质量检查	组长	张家兴	成员	白文林、周大伟、李彦兵、王力达、谷继伟
实测实量质量检查	组长	彭洪	成员	徐春明、王林海、张建忠、洪和斌	

竣工验收组织形式和程序:

1. 组长介绍验收组单位及人员,并组织签到;
2. 组长介绍验收组分工及验收内容;
3. 各验收小组按分工的观察、实测、资料进行分工检查;
4. 各验收小组汇报验收结果;
5. 建设单位介绍施工进度行为履行情况,发表验收意见;
6. 组长综合验收意见及建设单位对工程验收的最后结论,监理单位发表监督意见;
7. 签订验收报告及会议纪要;
8. 形成会议纪要等。

竣工验收执行的标准和规范

1. 《建设工程监理规范》GB/T50319-2013
2. 《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013
3. 《砌体结构工程施工质量验收规范》GB50203-2011
4. 《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015
5. 《给水排水构筑物工程施工及验收规范》GB50141-2008
6. 《贵阳市建设工程和市政基础设施工程验收备案管理暂行规定》(国家公布的所有相关标准规范)

工程建设执行基本建设程序概述:

本工程从报建完相关手续后才施工,施工中各参建单位严格按照各环节、工序的质量,对基础、主体、单位工程的阶段性验收严格按照《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013执行,严格执行基本建设程序,坚持先勘察后设计、再施工的原则。

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价:

1. 勘察单位提供了真实可靠的地基报告,对基础的所有部位都进行了土方深度及隐蔽检查,并出具了基础工程质量合格许可报告;
2. 设计单位提供了各专业设计图统,对工程重点部位及隐蔽部位都进行了检查验收,出具了相关部位工程质量检查报告;
3. 施工单位严格按照设计及相关规范要求施工,对工程使用的原材料,管道工程及隐蔽部位进行了自查报验手续;
4. 监理单位严格按照合同约定履行自己的职责,对工程的原材料、工程管道工程及时的进行检查,出具了相关部位工程及单位工程的监理评估报告;
5. 检测单位严格按照规范要求对工程所有的装饰材料及样品进行检测,并出具了真实可靠的检测报告。

分部（子分部）名称		验收结论
1.地基与基础 2.主体结构 3.建筑装饰装修 4.建筑屋面 5.建筑给水排水及供暖 6.通风与空调 7.建筑电气 8.智能建筑 9.土方工程 10.预埋管线预埋件主体结构 11.附属构筑物工程 12.栽植基础工程 13.栽植工程 14.养护 15.园路及广场铺装工程 16.路基 17.基层 18.面层 19.机械设备安装工程 20.电气设备安装工程		各分部工程经检查、验收符合设计及规范要求，验收合格
工程验收结论	质量控制资料核查	验收结论：共 47 项 经审查符合要求 47 项 经核定符合规范要求 0 项
	工程外观质量评价	验收结论：共抽查 19 项 符合要求 19 项 不符合要求 0 项
	工程实测实量质量评价	验收结论：共抽查 32 项 符合要求 32 项 不符合要求 0 项
	结构安全和主要使用功能检验资料核查及抽查	验收结论：共核查 11 项 符合要求 11 项 共抽查 11 项 符合要求 11 项 经返工处理符合要求 0 项
	综合评价	验收结论：符合要求，验收合格
单位工程质量验收意见及结论	该单位工程已按设计和合同要求完成，工程施工质量符合设计及规范要求，质量控制资料齐全，各参验单位一致同意验收，工程质量合格。	

竣 工 验 收 意 见	<p>设计单位已完成工程设计和合同约定的全部内容，符合设计 及规范要求，验收合格</p> <p>项目负责人: </p> <p>建设单位 (公章) </p> <p>2024年9月26日</p>
	<p>勘察单位已完成工程勘察，符合规范要求</p> <p>勘察负责人: </p> <p>勘察单位 (公章) </p> <p>2024年9月26日</p>
	<p>满足设计及规范要求，验收合格。</p> <p>设计负责人: 张华伟</p> <p>设计单位 (公章) </p> <p>2024年9月26日</p>
	<p>已按要求完成了工程设计和合同约定的全部内容，工程符合 设计及相关规范要求，自评合格</p> <p>项目经理: 李松</p> <p>企业法人: 马海民</p> <p>施工单位 (公章) </p> <p>2024年9月26日</p>
	<p>符合设计及规范要求，评定合格</p> <p>总监理工程师: </p> <p>监理单位 (公章) </p> <p>2024年9月26日</p>
<p>附工程质量验收文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 分部工程质量验收记录 (市政-2) <input type="checkbox"/> 单位 (子单位) 工程质量保证文件审查表 (市政-3) <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收报告 (市政-4) <input type="checkbox"/> 市政基础设施工程质量竣工验收通知书 (市政-5) <input type="checkbox"/> 竣工验收质量整改意见及处理回复 <input type="checkbox"/> 法律、规章规定必须提供的其它文件 	

2、长沙县松雅新城水渡河片区产城融合项目

中标通知书

中标通知书

中铁一局集团有限公司(联合体牵头人)、湖南省建筑设计院集团有限公司(联合体成员)、湘宜新城投资(天津)合伙企业(有限合伙)(联合体成员)：

长沙县松雅新城水渡河片区产城融合项目(项目编号:QITA20210087)于2021年12月31日评标工作已经结束,经评审委员会认真评定并报招标人确认,确定贵单位为该标段的中标人,有关情况如下:

招标项目	项目名称	长沙县松雅新城水渡河片区产城融合项目		招标方式	公开招标
	项目概况	项目面积423.38公顷(约6351亩),其中城市建设用地400.85公顷,非建设用地22.54公顷。项目范围内产业配套基础设施(主要包含道路、公建配套设施、其他项目)、经营性项目等的融资、建设和运营等工作。		项目总投资	69.96亿元
中标单位	中标价	年化收益率	6.8%	执行期限	按照招标文件和合同约定执行
		工程费用下浮率	2.2%		
	联系人	郭高平		联系电话	18573988998
地址	陕西省西安市碑林区雁塔北路1号				
招标单位	联系人	盛子阳		联系电话	0731-86866905
	地址	湖南省长沙县安沙镇毛塘工业小区综合楼三楼			

请贵单位收到本通知后30日内(即在2022年01月30日前),速与招标人联系,签订合同。

特此通知。

招标单位: (盖章)
长沙县北部新城建设投资有限公司

招标代理机构: (盖章)
湖南北城工程项目管理有限公司

招标监督管理机构: (盖章)
长沙县国有资产事务中心

日期: 2021年12月31日

注: 本中标通知书一式陆份, 中标单位贰份、招标人贰份、招标监督管理机构、招标代理机构各壹份。

长沙县松雅新城水渡河片区 产城融合项目

长沙星铁—建设—01

建设工程施工合同

发包人（甲方）：长沙县松雅星铁建设投资有限公司

承包人（乙方）：中铁一局集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：长沙县松雅星铁建设投资有限公司

承包人（乙方）：中铁一局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就长沙县松雅新城水渡河片区产城融合项目工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：长沙县松雅新城水渡河片区产城融合项目。

2.工程地点：长沙市长沙县。

3.工程承包范围：

本项目主要位于松雅新城水渡河片区核心区域，南至捞刀河北岸、北至绕城高速、东至万明路、西至县道 X002。面积约 423.38 公顷（约 6351 亩，以实际测绘为准）。

4.工程内容：

4.1 松雅新城水渡河片区核心区域，南至捞刀河北岸、北至绕城高速、东至万明路、西至县道 X002 范围内对应的施工图设计及变更设计包含的产业配套基础设施建设（包括市政道路及附属工程建设、公建配套设施建设、其他项目建设）、经营性项目建设及对应的专项费用等建设安装工程的材料、设备采购、施工及安装。

4.3 最终工程范围及承包内容以经批复的初步设计图纸为准。

二、合同工期

计划合同工期：

本工程合同工期 5 年（为暂定整体工期计划，实施时，根据子项目建设情况及项目投资建设计划据实调整）。

计划开工日期：2022 年 11 月 1 日（具体以首开子项目开工时间为准）。

计划竣工日期：2027 年 10 月 31 日。

三、质量标准

依据国家、湖南省、长沙市的行业现行工程建设标准及相应规范要求系列标准验收，项目质量目标为合格。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价按投资估算暂定为：

不含增值税金额：叁拾捌亿伍仟贰佰贰拾玖万叁仟伍佰柒拾捌元整 (¥3852293578.00 元)；

增值税金额：叁亿肆仟陆佰柒拾万零陆仟肆佰贰拾贰元整 (¥346706422.00 元)

含增值税金额：肆拾壹亿玖仟玖佰万元整 (¥4199000000.00 元)。各子项目暂定签约合同价以估算中的工程费为准，详见附件 1：《建设内容一览表》。

2.合同价格形式：

结算时建筑安装工程费=长沙县投资评审中心审定的建筑安装

工程费(扣除法定应按规定标准计算项目)×(1-建安工程造价下浮率2.2%)+法定应按规定标准计算项目。最终结算以长沙县投资评审中心审定结果为准。

若片区整体开发策略发生变化,导致部分子项目被核减,仍按本协议约定的计价原则,对已实施子项目进行结算。核减项目之行为不影响本项目实施。

五、项目经理

承包人项目经理: 双方根据开发时序及实际情况确定。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补

充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

七、承诺

1.发承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3.双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 10 月 ____ 日签订。

十、签订地点

本合同在 长沙市长沙县 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自发承包双方法定代表人或其委托代理人在合同协议书

上签字并加盖公章后生效。

十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，
承包人执肆份。

(本页为签署页)

发包人: 长沙县松雅星铁建设投资有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人: 李刚 (签字)

地 址: 湖南省长沙县安沙镇毛塘工业小区综合楼六楼

开户银行: 中国建设银行股份有限公司长沙星沙支行

账 号: 43050175443600001990

承包人: 中铁一局集团有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人: 马海印 (签字)

地 址: 陕西省雁塔北路1号

开户银行: 中国建设银行股份有限公司西安雁塔路支行

账 号: 61001905200050002621

3、武夷新区体育中心周边市政路网及配套工程、云谷二期(高中部)周边市政路网及配套工程设计采购施工总承包
中标通知书

中标通知书

编号: E3507030701100006002

中铁一局集团有限公司:

你方于 2021 年 10 月 29 日在南平市公共资源交易中心所递交的 武夷新区体育中心周边市政路网及配套工程、云谷二期(高中部)周边市政路网及配套工程设计采购施工总承包投标文件, 招标人确定贵单位为中标人。

中标价:255346442元人民币(其中:①设计费为2831609元; ②建筑安装工程费为252514833元);

工 期:总工期为730个日历天;其中各关键节点的工期要求为:①中标通知书发出之日起30日历天内完成潭山大道(双龙路至体育路段)和体育路施工图设计;②中标通知书发出后之日起60日历天内完成全部施工图设计;③2022年6月30日前潭山大道(双龙路至体育路段)和体育路必须完工,交付使用,使其闭环成形;

工程质量:(1)设计要求的质量标准:符合现行国家、地方及行业相关设计规范要求,通过相关行政主管部门及施工图审查机构审查。(2)设备采购质量标准:符合现行国家、地方及行业相关规范质量合格标准。(3)施工要求的质量标准:符合现行《工程施工质量验收规范》合格标准及国家、行业及地方相关现行施

工验收规范合格标准，争创省级优质工程“闽江杯”奖项；

项目负责人：韩宏涛，一级注册建造师；注册编号：陕1132006200804898；

请你方在接到本通知书后三天内，应派代表与南平市武夷新区建设发展有限公司联系，商讨签订合同事宜，在此之前按招标文件规定向业主提交履约担保。

特此通知。

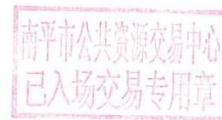
招 标 人：南平市武夷新区建设发展有限公司

法定代表人：（签字或盖章）

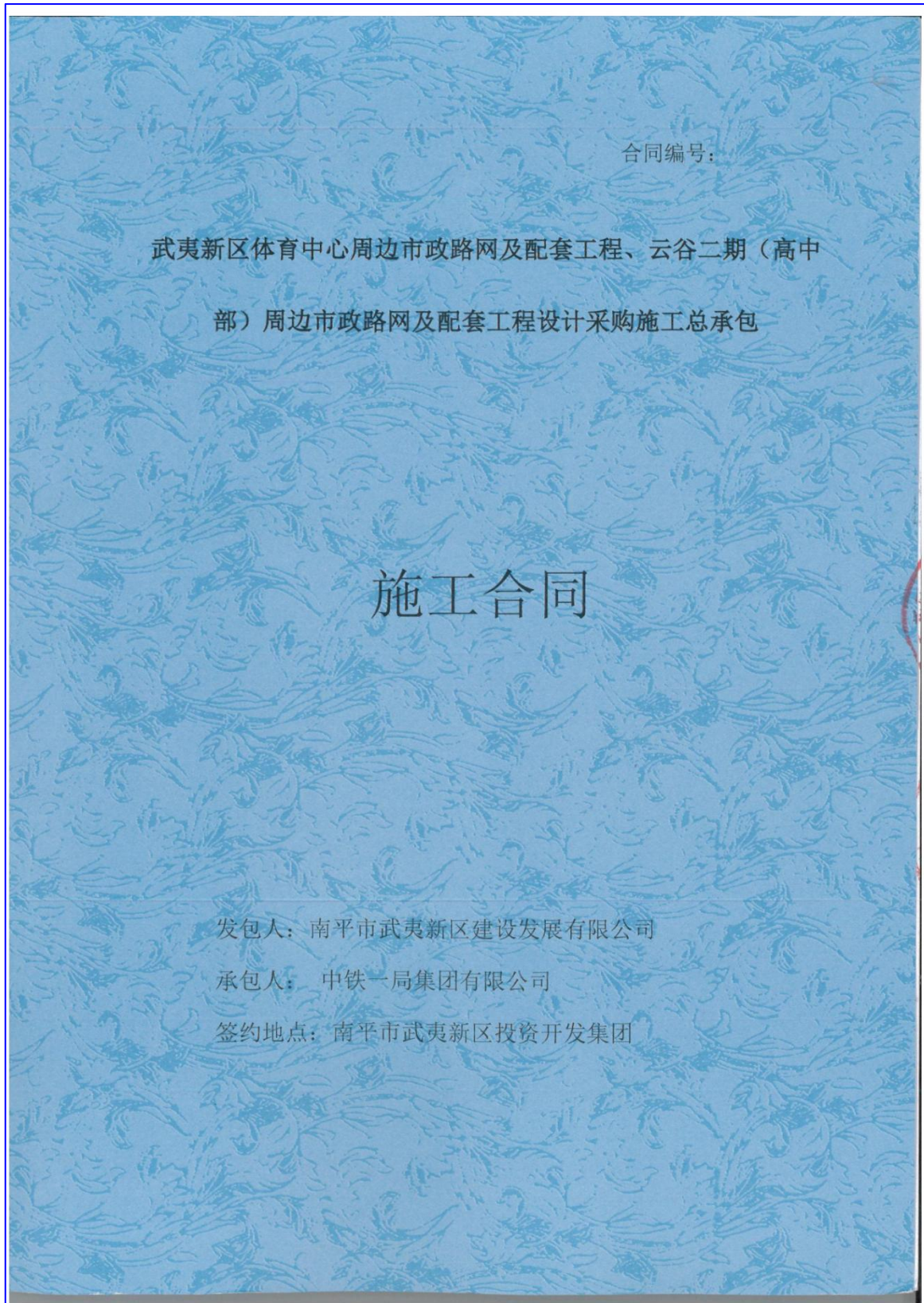
招标代理单位：福建联审工程管理咨询有限公司

法定代表人：（签字或盖章）

日 期：2021年11月15日



合同关键页



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：南平市武夷新区建设发展有限公司

承包人（全称）：中铁一局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就武夷新区体育中心周边市政路网及配套工程、云谷二期（高中部）周边市政路网及配套工程项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：武夷新区体育中心周边市政路网及配套工程、云谷二期（高中部）周边市政路网及配套工程设计采购施工总承包。

2. 工程地点：南平市武夷新区南林片区。

3. 工程审批、核准或备案文号：南发改新[2018]45号、南发改新[2019]12号、南发改新[2019]13号、南发改新[2021]14号、南发改新[2021]39号文。

4. 资金来源：多渠道筹措。

5. 工程内容及规模：武夷新区体育中心周边市政路网及配套工程、云谷二期（高中部）周边市政路网及配套工程建设内容包括道路工程、交通工程、桥梁工程、管线综合、雨水工程、污水工程、给水工程、燃气工程、电力工程、电信工程、路灯及绿化工程、边坡支护工程等，建设市政道路总长合计为7.353km，①其中武夷新区体育中心周边市政路网及配套工程建设市政道路长度为4.04km，包含潭山大道、体育路、纵一路、纵二路、纵三路、体育支路、小学路（如有）及配套工程，投资概算约18962.91万元；②武夷新区云谷二期（高中部）周边市政路网及配套工程建设市政道路长度为3.313km，包含云谷二期A路、云谷二期B路、云谷二期C路、云谷二期D路、云谷二期E路及云谷二期F路六条道路及配套工程，投资概算约14337.32万元。含云谷二期A路、云谷二期B路、云谷二期C路、云谷二期D路、云谷二期E路及云谷二期F路六条道路及配套工程，投资概算约14337.32万元。

6. 工程承包范围：武夷新区体育中心周边市政路网及配套工程、云谷二期（高中部）周边市政路网及配套工程的设计、采购、施工，其中：①设计工作主要包括（但

不限于)施工图设计【具体包含道路工程、交通工程、桥梁工程、管线综合、雨水工程、污水工程、给水工程、燃气工程、电力工程、电信工程、路灯工程、绿化工程、边坡支护工程等。】以及项目建设过程中所涉及的设计和协调服务工作等(本项目勘察工作由招标人另行发包,不在本次招标范围内);②采购内容包括(但不限于)项目所需要的全部材料、设备、设施等的采买、运输、安装配合、调试配合、备品备件准备及管理等工作(甲供材料、设备除外);③施工内容包括(但不限于)从设计到投产所需要进行的全部施工工作量以及施工过程中增减的工作量,且无条件配合各项管道穿线及调试工作(此项工作不另行计取配合费),最终达到竣工验收合格的整体工程及工程保修期内缺陷修复和保修工作(包括三通一平工作及对外协调工作),不含征地拆迁工作。

7. 工程建设要求: /。

二、 合同工期

计划开始工作日期: 2021 年 12 月 1 日。

计划竣工日期: 2023 年 12 月 1 日。

工期总日历天数 730 日历天。工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

其中,各关键节点的工期要求为:①中标通知书发出之日起 30 日历天内完成潭山大道(双龙路至体育路段)和体育路施工图设计;②中标通知书发出后之日起 60 日历天内完成全部施工图设计;③2022 年 6 月 30 日前潭山大道(双龙路至体育路段)和体育路必须完工,交付使用,使其闭环成形。

三、 质量标准

工程设计质量标准:符合现行国家、地方及行业相关设计规范要求,通过相关行政主管部门及施工图审查机构审查。

设备采购质量标准:符合现行国家、地方及行业相关规范质量合格标准。

工程施工质量标准:符合现行《工程施工质量验收规范》合格标准及国家、行业及地方相关现行施工验收规范合格标准,争创省级优质工程“闽江杯”奖项。

四、 签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（即中标总价）为：

人民币（大写）贰亿伍仟伍佰叁拾肆万陆仟肆佰肆拾贰元整（¥255346442 元）。

其中，包含暂定金额：（大写）零元整（¥0 元）。

2. 合同价下浮率=1-(签约合同价-设计费)/(最高投标限价-设计费)。

3. 签约合同价具体构成：

(1) 设计费：

人民币（大写）贰佰捌拾叁万壹仟陆佰零玖元整（¥2831609 元）；其中增值税金额：160280 元，不含税金额：2671329 元。

(2) 设备及工器具购置费：

人民币（大写）零元整（¥0 元）；

(3) 建筑安装工程费：

人民币（大写）贰亿伍仟贰佰伍拾壹万肆仟捌佰叁拾叁元整（¥252514833 元）；
（其中增值税金额：20849849 元，不含税金额：231664984 元。

(4) 工程建设其他费：

人民币（大写）零元整（¥0 元）；

4. 合同价格形式及结算在专用合同条款中约定。

五、 工程总承包项目负责人

工程总承包项目负责人：韩宏涛，所在单位：中铁一局集团有限公司；

设计项目负责人：陈伏立，所在单位：福州市规划设计研究院集团有限公司；

采购负责人：/，所在单位：/；

施工项目负责人：韩宏涛，所在单位：中铁一局集团有限公司。

六、 合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 中标通知书；

- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 发包人提供的资料；
- (7) 本招标文件模拟清单及计价规定；
- (8) 标准规范及有关技术文件；
- (9) 承包人建议书；
- (10) 价格清单；
- (11) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的合同文件以最新签署的为准。

七、 承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批、核准或备案手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、 签订时间

本合同于 2021 年 11 月 25 日签订。

九、 签订地点

本合同在 南平市武夷新区投资开发集团 签订。

十、 合同生效

本合同自双方签字和盖章后生效。

十一、 合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 6 份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)



法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)



统一社会信用代码：_____

统一社会信用代码：91610000220522345A

地址：_____

地址：陕西省西安市碑林区雁塔北路 1 号

邮政编码：_____

邮政编码：710054

法定代表人：_____

法定代表人：马海民

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

电话：029-87864421

传真：_____

传真：029-87864114

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：中国建设银行股份有限公司

西安雁塔路支行

账号：_____

账号：61001905200050002621

竣工验收报告

福建省市政基础设施工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制




竣工项目审查

表1

工程名称	武夷新区体育中心商业街区市政配套设施工程-主干道(辅路-双路)辅路		工程地址	武夷新区体育中心周边
建设单位	南平市武夷新区建设发展有限公司			
勘察单位	厦门建院工程技术有限公司	结构形式	沥青砼路面	
设计单位	福州中规划院集团有限公司	工程规模	城市主干道, 道路工程一级; 管径为1200mm的排水管道, 给排水工程二级	
监理单位	福建建设工程管理有限公司	开工日期	2022年2月10日	
施工单位	中铁一局集团有限公司	竣工日期	2023年6月26日	
施工许可证号	3507001912160175-SX-001	总造价	528.88万元	
审查项目及内容	审查情况			
<p>一、完成设计项目情况</p> <p>(一) 道路工程</p> <p>1、路基部位 ✓</p> <p>2、结构层部位 ✓</p> <p>3、路面部位 ✓</p> <p>4、附属工程 ✓</p> <p>(二) 桥梁工程</p> <p>1、基础部位</p> <p>2、下部结构</p> <p>3、上部结构</p> <p>4、桥面结构</p> <p>5、附属工程</p> <p>(三) 排水工程</p> <p>1、雨水工程 ✓</p> <p>2、污水工程 ✓</p> <p>(四) 其他专业</p> <p>1、电力工程 ✓</p> <p>2、电信工程 ✓</p> <p>3、路灯工程 ✓</p> <p>4、给水工程 ✓</p> <p>5、燃气工程</p> <p>6、灯光工程</p> <p>7、其他工程</p>	<p style="text-align: center;">建设内容包括道路工程, 交通工程, 给排水管道工程, 电力工程, 电信工程, 照明及绿化工程等。道路等级为城市主干道, 属城市道路一级, 雨水管道最大管径为1200mm, 属给排水工程二级, 道路全长合计1260米。</p> <p style="text-align: center;">本工程已按批准的设计文件及合同约定竣工, 工程质量满足设计使用功能要求。</p>			



续表1

<p>二、完成合同约定情况</p> <p>(一) 总包合同约定</p> <p>(二) 分包合同约定</p> <p>(三) 专业承包合同约定</p>	<p>全部按施工合同约定完成施工。</p>
<p>三、技术档案和施工管理资料</p> <p>(一) 建设前期、施工图设计文件审查等技术档案</p> <p>(二) 监理技术档案和管理资料</p> <p>(三) 施工技术档案和管理资料</p>	<p>资料完整,手续齐全,符合要求。</p>
<p>四、进场试验报告</p> <p>(一) 主要建筑材料</p> <p>(二) 构配件</p> <p>(三) 设备</p> <p>(四) 工程质量检查和功能性试验资料</p>	<p>进场试验报告齐全。</p>
<p>五、质量评价文件</p> <p>(一) 勘察单位质量检查报告</p> <p>(二) 设计单位质量检查报告</p> <p>(三) 施工单位竣工报告</p> <p>(四) 监理单位质量评估报告</p>	<p>各单位均已出具质量合格评价文件。</p>
<p>六、工程质量保修书</p> <p>(一) 总、分包单位</p> <p>(二) 专业承包单位</p>	<p>总包单位提供工程质量保修书。</p>
<p>七、建设单位是否已按合同约定支付工程款</p>	
<p>八、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题是否全部整改完毕</p>	<p>已全部按要求整改完毕</p>
<p>审查结论:</p> <p>经审查本工程工程图纸及合同约定内容竣工完成,内业资料齐全完整。</p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人: </p> <p style="text-align: right;">2022年6月26日</p>	



竣工验收组织实施情况

一、验收机构

(一) 领导层

表2

主任	陈国平
副主任	邱华
成员	姜晖、张波、廖绍萍、饶辉、林远、王虎俊、毛华东

(二) 专业组

验收专业组	组长	组员
道路工程	姜晖	李佐鸿、陈旭敏、张廷敏
桥梁工程		
排水工程	张杨贵	张运、叶兰兰、叶茂
给水工程	廖绍萍	范飞、叶兰兰、叶茂
电信工程	饶辉	熊书朝、蔡奎森、洪智
电力工程	张书朝	熊书朝、蔡奎森、洪智
路灯工程	毛华东	陈伏立、王瑞、叶华
燃气工程		
灯光工程		

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议
- (二) 施工单位介绍施工情况
- (三) 监理单位介绍监理情况
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- (五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录
- (六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论
- (七) 其他单位发言



工程质量评定

表3


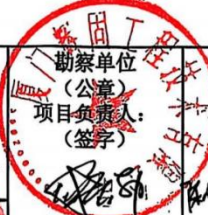

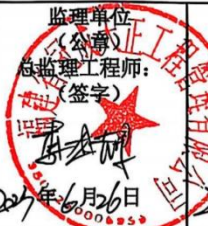

各专业工程名称	评定等级	质量保证资料评定	观感质量评定
道路工程	合格	共核查 19 项, 其中符合要求 19 项, 经鉴定符合要求 19 项, 结论: 合格	应得 得分率 实得 得分率
桥梁工程			
排水工程	合格		
给水工程	合格		
电信工程	合格		
电力工程	合格		
路灯工程	合格		
燃气工程			
灯光工程			
<p>单位工程评定等级</p> <p style="text-align: center;">本工程共核查19项,各分部、分项工程,检查批均评定为合格,质量验收资料齐全,符合要求,观感质量符合评定为一类。</p> <p style="text-align: center;">综上所述,该工程质量等级为合格。</p> <p style="text-align: right;">(公章)</p> <p style="text-align: right;">建设单位工程负责人 </p> <p style="text-align: right;">2024年6月26日</p>			
执行标准	道路工程	《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)	
	桥梁工程		
	给、排水工程	《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)	
	电力、电信工程	《通信管道工程施工及验收规范》(GB50374-2008)	
	路灯、灯光工程	《城市道路照明工程施工及验收规范》(CJJ89-2002)	
	燃气工程		



验收 机构 意见	建设单位	同意验收
	勘察单位	同意验收
	设计单位	同意验收
	施工单位	同意验收
	监理单位	同意验收。

竣工验收结论:

本工程已按设计文件和合同约定的内容施工并完成。
单位工程质量评定合格, 内业资料齐全有效, 同意竣工验收。
交付使用。

建设单位 (公章) 项目负责人: (签字)  2024年6月6日	勘察单位 (公章) 项目负责人: (签字)  2024年6月6日	设计单位 (公章) 项目负责人: (签字)  2024年6月6日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (签字)  2024年6月26日	施工单位 (公章) 项目经理: (签字)  2024年6月6日
--	--	--	---	---



福建省市政工程

竣工验收报告

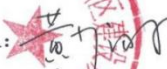

福建省住房和城乡建设厅 制

竣工项目审查

表 1

工程名称	武表新区体育中心周边市政路网及配套工程-二期(大道-体育路, 纵一路, 纵二路, 横一路, 纵三路, 纵四路)	工程地址	武表新区体育中心周边
建设单位	南平市武表新区建设发展有限公司		
勘察单位	厦门辉固工程技术有限公司	结构形式	沥青砼路面
设计单位	福州市规划设计研究院集团有限公司	工程规模	城市主干路, 道路工程一级, 管径1.6m 给水排水工程, 给排水工程二级
监理单位	福建省冠成天正工程管理有限公司	开工日期	2022年8月10日
施工单位	中铁一局集团有限公司	竣工日期	2024年8月9日
施工许可证号	350100202206100202	总造价(万元)	1024.63
审查项目及内容	审查情况		
<p>一、完成设计项目情况</p> <p>(一) 道路工程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、路基部位 2、结构层部位 3、路面部位 4、附属工程 <p>(二) 桥梁工程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、基础部位 2、下部结构 3、上部结构 4、桥面结构 5、附属工程 <p>(三) 排水工程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、雨水工程 2、污水工程 <p>(四) 其他专业</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、电力工程 2、电信工程 3、路灯工程 4、给水工程 5、燃气工程 6、灯光工程 7、其他工程 	<p>本项目[二期(高冲部)周边市政路网及配套工程]均列武表新区体育中心周边市政路网及配套工程。二期(高冲部)周边市政路网及配套工程设计采购施工总承包(合同金额254.63元)的子项目, 本项目市政道路总长3.84km, 宽度32m, 城市主干路, 双向四车道, 设计时速40km/h, 本项目为城市道路工程一级, 给水排水工程二级, 其中雨水管道总长3613.1米, 最大管径1.6m, 污水管道总长254m, 管径均为0.3m, 给水管道总长335.1m, 最大管径0.5m, 边坡为二级边坡, 高度16m, 边坡支护为锚杆框架梁边坡支护。</p> <p>建设内容包括道路工程、交通工程、管线综合、雨水工程、污水工程、给水工程、燃气工程、电力电信工程、路灯工程、绿化工程等。</p> <p>项目负责人: 李仕琦, 项目技术负责人: 张建</p> <p>本工程已按批准的设计及合同约定竣工, 工程质量满足设计使用功能要求。本工程已按批准的设计文件及合同约定竣工, 工程质量满足设计使用功能要求。</p>		

续表 1

二、完成合同约定情况 (一) 总包合同约定 (二) 分包合同约定 (三) 专业承包合同约定	已按合同约定完成所有项目内容
三、技术档案和施工管理资料 (一) 建设前期、施工图设计文件审查等技术档案 (二) 监理技术档案和管理资料 (三) 施工技术档案和管理资料	技术档案资料和管理资料 齐全且符合要求
四、进场试验报告 (一) 主要建筑材料 (二) 构配件 (三) 设备	主要建筑材料、构配件、设备进场 试验报告齐全,主要使用功能检测报告 齐全,且各检验试验结果均符合要求
五、质量评价文件 (一) 勘察单位质量检查报告 (二) 设计单位质量检查报告 (三) 施工单位竣工报告 (四) 监理单位质量评估报告	勘察、设计、施工、监理单位已出具 质量评价文件,且均已做出了合格的评价
六、工程质量保修书 (一) 总、分包单位 (二) 专业承包单位	总包单位已出具工程质量保修书
七、建设单位是否已按合同约定支付工程款	已按合同约定支付工程款
八、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题是否全部整改完毕	已整改完毕
审查结论: 经审查,总包单位已完成设计及合同约定的所有项目,技术档案资料齐全且符合要求,同意竣工验收 <div style="text-align: right;"> 建设单位项目负责人:  2020年8月9日  </div>	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

(一) 领导层

表 2

主任	黄沙翔
副主任	张树贵
成员	李龙辉、李佳鸿、张城毅、陈伏立、叶兰兰、张建

(二) 专业组

验收专业组	组 长	组 员
道路工程	黄波	叶兰、叶福平、魏建
桥梁工程		
排水工程	陈伏立	谢义山、李佳鸿、吴军
给水工程	张树贵	叶兰、苗凤翔
电信工程	李龙辉	叶茂、王凯
电力工程	陈旭敏	陈光军、任亚强
路灯工程	王华杰	楼洪翔、陈昌寿
燃气工程		
灯光工程		

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议；
- (二) 施工单位介绍施工情况；
- (三) 监理单位介绍监理情况；
- (四) 各验收专业组核查质保资料，并到现场检查；
- (五) 各验收专业组总结发言，建设单位做好记录。

工程质量评定

表 3

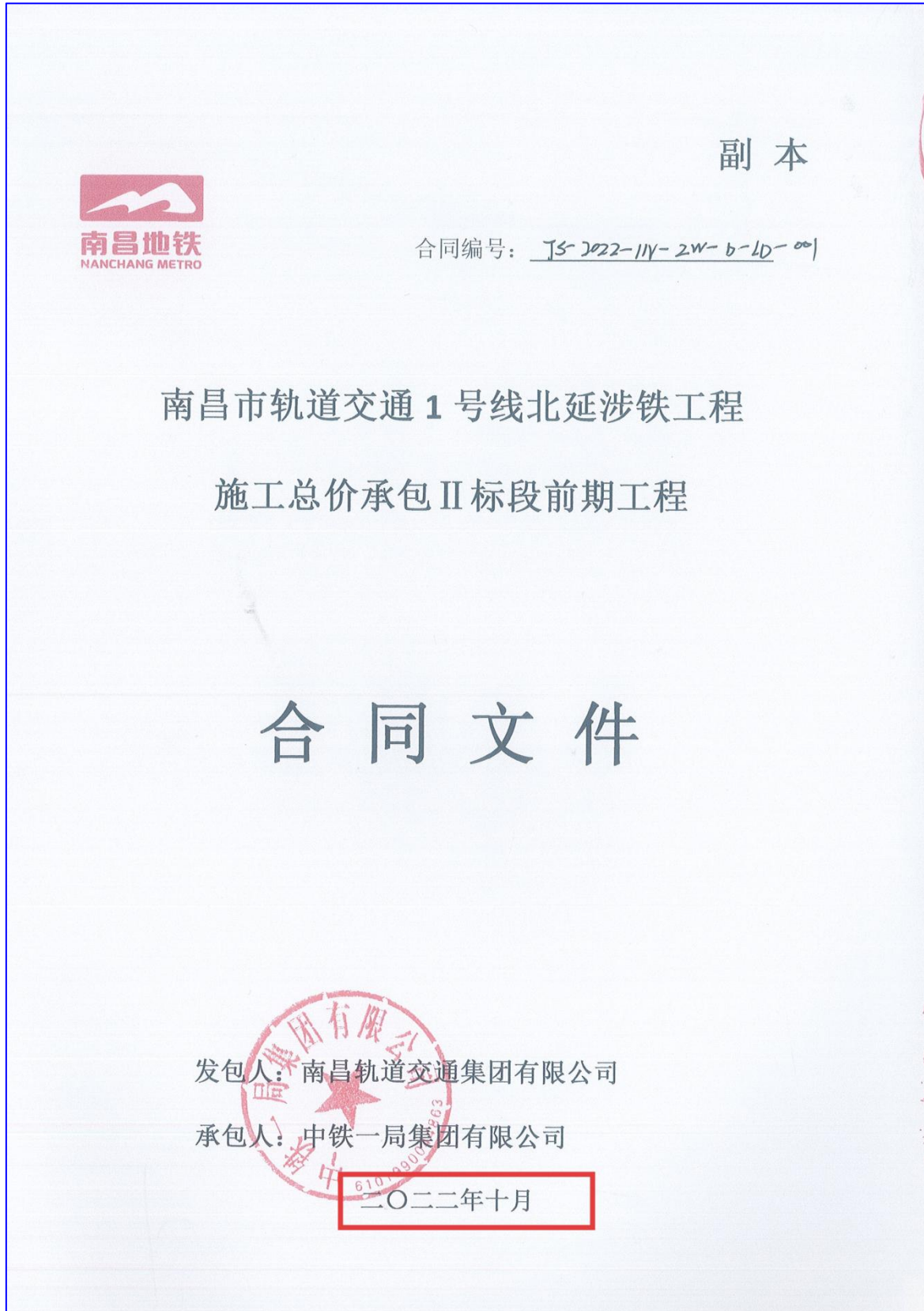
各专业工程名称	评定等级	质量保证资料评定	观感质量评定
道路工程	合格	共核查30项, 其中符合 要求30项, 经鉴定 符合要求1项 结论: 质量控制资料 全且符合要求	应得100分 实得 95分 得分率95% 综合评定为一般
桥梁工程	/		
给水工程	合格		
排水工程	合格		
电力工程	合格		
电信工程	合格		
路灯工程	合格		
燃气工程	/		
灯光工程	/		
单位工程评定等级 本工程共核查30项, 各分部、分项工程及检验批评定合格, 质量控制资料齐全, 符合要求, 观感质量综合评定为一般, 综上所述, 该工程质量等级为合格			
执 行 标 准	道路工程	《城镇道路工程施工及质量验收规范》CJJ1-2008	
	桥梁工程		
	给、排水工程	《给水排水管道工程及验收规范》GB50268-2008	
	电力、电信工程	《通信管道工程及验收标准》GB10374-2018	
	路灯、灯光工程	《城市道路照明工程施工及验收规程》CJJ89-2012	
	燃气工程		


 (公章)
 建设单位负责人: 
 2024年 8月 9日

续表 3

验收 机构 意见	建设单位	同意验收			
	勘察单位	同意验收			
	设计单位	同意验收			
	施工单位	同意验收			
	监理单位	同意验收			
<p>竣工验收结论:</p> <p>本工程已按合同约定和设计图纸施工完成,单位工程质量评定合格,内业资料齐全有效,同意验收交付使用。</p>					
建设单位 (公章) 项目负责人: (签字)	勘察单位 (公章) 项目负责人: (签字)	设计单位 (公章) 项目负责人: (签字)	监理单位 (公章) 总监理工程师: (签字)	施工单位 (公章) 项目负责人: (签字)	
2014年8月9日	年月日	年月日	年月日	2014年8月9日	

4、南昌市轨道交通 1 号线北延涉铁工程施工总价承包 II 标段前期工程
合同关键页



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：南昌轨道交通集团有限公司

承包人（全称）：中铁一局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南昌市轨道交通1号线北延涉铁工程施工总价承包II标段前期工程项目施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：南昌市轨道交通1号线北延涉铁工程施工总价承包II标段前期工程项目。

2.工程地点：江西省南昌市。

3.工程立项批准文号： 。

4.资金来源：全部使用地方投资。

5.工程内容：南昌市轨道交通1号线北延涉铁工程施工总价承包II标段前期工程。

6.工程承包范围：交通疏解及恢复工程、给排水管线迁改工程、燃气管线迁改工程、交通设施工程、地面附着物工程、路灯迁改工程、绿化迁改工程、弱电管线迁改工程、盾构用电工程。

二、合同工期

计划开工日期：开工日期以总监理工程师的开工令为准。暂定2022年8月1日。

计划竣工日期：暂定2024年12月31日。

工期总日历天数：884日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家、行业、江西省、南昌市现行的标准、规范、规程等规定及发包人技术要求中的质量和验收标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹仟肆佰壹拾万贰仟叁佰贰拾捌元整（¥：14102328元）；不含税价（大写）：壹仟贰佰玖拾叁万柒仟玖佰壹拾伍元陆角（¥：12937915.60元），增值税税额为（大写）：壹佰壹拾陆万肆仟肆佰壹拾贰元肆角（¥：1164412.40元）；合同价格以不含税价格为基准，当国家政策法规对增值税率有调整时，则本协议增值税率同步调整；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）壹拾万零伍仟玖佰贰拾壹元整（¥：105921元）；

(2) 暂列金额：

人民币（大写）壹佰贰拾玖万元整（¥：1290000元）；

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）____/____（¥____/____元）；

(4) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）____/____（¥____/____元）。

2. 合同价格形式：

(1) 本合同除特别说明外，均为单价合同，除合同另有约定可以调整的情形外，合同单价在实施期间不作调整；

(2) 工程量清单中以“项”、“系统”为单位的项目采用总价合同，如该项内容实际未发生，则不予计取；除此之外承包人应包干使用，发包人将不因任何因素而允许承包人进行调整。

五、项目经理和技术负责人

项目经理：梁西军。

技术负责人：赵旭。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 招投标文件澄清会议纪要、其他由双方合法代理人签字确认的会议纪要等;
- (5) 标段专用合同条款;
- (6) 专用合同条款;
- (7) 通用合同条款;
- (8) 技术标准和要求;
- (9) 图纸;
- (10) 已标价工程量清单(如有修正,以经修正的为准;工程量清单说明、投标报价说明、其他说明、工程量计算规则和工作内容也为其组成部分);
- (11) 其他合同文件(招标文件及补充招标文件中有关中标人责任和义务的条款)。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改(但不得有违反《招标投标法》第四十六条规定的情形),属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 ___ 月 ___ 日签订。

十、签订地点

本合同在 江西省南昌市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自发包人与承包人双方授权代表签字盖章且承包人按招标文件约定向发包人提交履约担保后生效。

十三、合同份数

本合同一式壹拾捌份，其中正本贰份，副本壹拾陆份。发包人执正本壹份、副本壹拾份；承包人执正本壹份、副本贰份；监理人执副本壹份；备案副本壹份；财政评审贰份。

发包人：南昌轨道交通集团有限公司（盖章） 承包人：中铁一局集团有限公司（盖章）

法定代表人或其授权代理人：____（签字） 法定代表人或其授权代理人：____（签字）

统一社会信用代码：____ 统一社会信用代码：____

地 址：南昌市丰和中大道 912 号地铁大厦 96 号 地 址：陕西省西安市碑林区雁塔北路

邮政编码：330038 邮政编码：710054

法定代表人：_____ 法定代表人：_____

授权代理人：_____ 授权代理人：_____

电 话：_____ 电 话：_____

传 真：_____ 传 真：_____

电子信箱：_____ 电子信箱：_____

开户银行：_____ 开户银行：_____

账 号：_____ 账 号：_____

5、深圳“互联网+”未来科技城经二路(纬一路-纬六路)新建工程(二期)

合同关键页



第一部分 协议书

甲方（发包人）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方（承包人）：中铁一局集团有限公司

鉴于甲方已于 2023 年 11 月 20 日向乙方发出深圳“互联网+”未来科技城经二路（纬一路-纬六路）新建工程（二期）的《中标通知书》，为明确双方的权利义务，经友好协商，现就本工程达成协议书，以共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：深圳“互联网+”未来科技城经二路（纬一路-纬六路）新建工程（二期）

1.2 工程地点：深圳市宝安区大铲湾

1.3 工程立项批准文号：宝发改建议书[2021]97号

1.4 建设规模：总占地面积 / 平方米

总建筑面积 / 平方米

1.5 工程简介：深圳“互联网+”未来科技城经二路（纬一路-纬六路）新建工程（二期）位于深圳市宝安区大铲湾片区未来科技城，道路等级为城市次干路，工程长约 746.52m，道路红线宽 37m，双向四车道，含一处隧道暗埋段长约 380 米，敞开段长约 270 米。工程内容包含道路工程、隧道工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、景观工程等，具体以施工图为准。

1.6 资金来源： 财政资金 自有资金

第二条 工程承包范围、工程内容

工程范围：深圳“互联网+”未来科技城经二路（纬一路-纬六路）新建工程(二期)，道路等级为城市次干路，工程长约 746.52m，道路红线宽 37m，双向四车道，含一处隧道暗埋段长约 380 米，隧道敞开段长约 270 米。

工程内容：包括但不限于（1）道路工程：地面道路约 96 米。（2）隧道工程：长约 650 米，其中敞开段 270 米，暗埋段 380 米。（3）给排水工程：含给水工程、再生水工程、雨水工程、污水工程等。（4）电气工程：含电力工程、通信（缆线）管廊工程、照明工程、隧道监控等。（5）交通工程。（6）燃气工程及景观工程。（7）交通疏解工程。（8）具体以施工图为准。

具体范围及工作内容以设计图纸、工程量清单及合同等为准，承包人不得拒绝实施为完成全部工程而不可或缺的附带工作。

2.1 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input checked="" type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米；高： 米	<input checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input checked="" type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input checked="" type="checkbox"/> 隧道工程	长：650 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	___座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input checked="" type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它：机电、装饰装修等			

2.2 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____）；
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程	（ <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙： 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；
<input type="checkbox"/> 通风与空调	（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖	（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____）；
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程	（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；

<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____) <input type="checkbox"/> 室外环境_____) 。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____ ; 庭院管: _____ 米)		

2.3 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;				
<input type="checkbox"/> 其它:				

2.4 其他工程

配合开展 BIM 技术设计施工一体化应用。

第三条 合同工期

3.1 计划开工日期: 暂定为: 2023年12月30日 (最终以监理工程师签发的开工令为准)。

3.2 竣工日期: 2025年10月29日 (以竣工验收合格之日为准)。

3.3 合同工期总日历日数 670 日历日 (包括法定节假日)。

3.4 节点工期: 市政管线工程 2025年6月30日前具备投入使用条件, 道路工程 2025年10月31日前具备开通条件。

3.5 其它工期要求: /。

第四条 质量标准

本工程质量标准: 合格 (具体详见专用条款、项目管理及技术要求)

第五条 合同价

5.1 合同价为（暂定价 包干价）：

本合同价款暂定为人民币总价为：（大写）：贰亿陆仟捌佰玖拾贰万贰仟叁佰陆拾肆元零陆分（含税价）（小写：268922364.06元）（含税价），增值税率9%，增值税额人民币（大写）贰仟贰佰贰拾万零肆仟伍佰玖拾捌元捌角柒分（小写¥22204598.87元）。

（1）安全文明措施费为（小写）¥ 9091858.67元；

（2）暂估价金额为（小写）¥ /；

（3）暂列金额为（小写）¥ 15320000元。

5.2 项目单价：（详见承包人的投标报价书）

5.3 本工程净下浮率为：17.76 %。

5.3 工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：（详见工人工资专户监管协议）

工人工资款支付专用账户开户银行：（详见工人工资专户监管协议）

工人工资款支付专用账户号：（详见工人工资专户监管协议）

详细合同价格见本合同第六部分。

最终结算价款经政府或前海管理局指定的审核机构或甲方认可的审核单位审定（或审核）的为准。

第六条 组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

6.1 本合同协议书

6.2 中标通知书

6.3 合同补充条款和专用条款

6.4 合同通用条款和附件

6.5 招标文件及其附件函件

6.6 投标文件及其附件函件；

6.7 标准、规范及有关技术文件

6.8 图纸

第十条 合同生效

本合同订立时间：2023 年 11 月 20 日

订立地点：深圳市前海深港现代服务业合作区。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

本合同一式 11 份，不分正本与副本，均具有同等法律效力，发包人执 7 份，承包人执 4 份。

(本页以下无正文内容)

合同签署页：

甲 方	：	 深圳市前海建设投资 控股集团有限公司 (盖章)	乙 方	：	 中铁一局集团有限公司 (盖章)
地 址	：	深圳市前海合作区桂 湾五路前海大厦 T1-17	地 址	：	陕西省西安市碑林区雁 塔北路 1 号
电 话	：		电 话	：	029-87864036
传 真	：		传 真	：	029-87864621
开 户 银 行	：	中信银行股份有限公 司深圳前海分行	开 户 银 行	：	中国建设银行股份有限 公司深圳南山大道支行
账 号	：	8110301013600620073	账 号	：	44250100004100003967
法 定 代 表 人			法 定 代 表 人		
或			或		
其授权的代理人：			其授权的代理人：		
		(签字)			(签字)
日 期	：	2023 年 11 月 20 日	日 期	：	2023 年 11 月 20 日

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 深圳“互联网+”未来科技城经二路(纬一路-纬六路)新建工程(二期)工程

建设单位(公章)： 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

竣工验收日期： 2025年 12月 10日

发出日期： 2025年 12月 12日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

工程竣工验收报告

市政基础设施工程

工程名称	深圳“互联网+”未来科技城经二路(纬一路-纬六路)新建工程(二期)工程	工程地点	深圳市宝安区经二路
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	长度为746.52m,一般标准段为双向4车道规模,其中隧道段长约650m,暗埋段长约380m	工程造价(万元)	26892.236406万元
结构类型	市政道路	开工日期	2023年12月30日
施工许可证号	2023-2121	竣工日期	2025年12月10日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	2304-440305-48-01-87771701
建设单位	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	总施工单位	中铁一局集团有限公司
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司	施工单位(土建)	中铁一局集团有限公司
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司/深圳市宝安区设计集团有限公司	施工单位(设备安装)	中铁一局集团有限公司
监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司	工程检测单位	深圳市精恒工程检验有限公司 深圳市宝安区住房和建设事务中心
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	2025年10月28日	市政竣·通-10	合格
法律法规规定的其他验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证	2023年12月30日-2025年10月29日	2304-440305-48-01-87771701	资料齐全有效
施工图设计文件审查意见	/	/	/
工程竣工报告	2025年12月10日	市政竣·通-11	资料齐全有效
工程质量评估报告	2023年10月28日	市政竣·通-5	资料齐全有效
勘查质量检查报告	2023年10月28日	市政竣·通-6	资料齐全有效
设计质量检查报告	2023年10月28日	市政竣·通-7	资料齐全有效
工程质量保修书	2025年12月10日	市政竣·通-8	资料齐全有效

市政基础设施工程
工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	严志伟
副组长	/

2. 专业组

专业组	组长	组员
现场核查组	严志伟	徐伦、王倩、沈晨卫、李大绪、何文兵、祁向群、熊清林、周彦明、蒋文、权京、邓永斌
档案资料组	王虹	薛妙、蜂占平、邱兰英、谭昊天
合同商务组	周哑红	刘永斌、曾永坚、叶青芑、谢天浩

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。


经二路（二期）竣工验收会议签到表

会议主题		深圳“互联网+”未来科技城经二路（纬一路-纬六路）新建工程（二期）项目竣工验收会议		
会议主持人		项目负责人		
会议时间		2025年12月10日		
会议地点		深圳“互联网+”未来科技城经二路（纬一路~纬六路）新建工程（二期）项目会议室（宝安区中铁一局深圳经二路2期项目部（辅一路南）		
序号	姓名	单位	职务	电话
1				
2				
3	邱伟	前海建投	项目负责人	1359013612
4	邱忠伟	前海建投	项目负责人	13316998116
5	王倩	- - - -	设计经办人	13760287003
6	何文	深业设计集团	项目负责人	13751043876
7	张法林	深圳市轨道交通勘察院	勘察负责人	13620978637
8	王超	上海市政设计院	项目负责人	15000718935
9	王超	前海建投		1371500620
10	初回	深燃设计	燃气设计	18811888128
11	杨	中铁一局	项目经理	1778458558
12	周光明	江南院	总造	17752556011
13	刘	浙江南能管	负责人	13335186473
14	王	浙江南能管	资料员	1337886545
15	李	上海石化	设计负责人	18512166492
16	邱燕光	江南管理	总造	18762148235
17	黄	江南管理	总造	15738578695
18	符	前海建投	设计管理	13798270068

经二路（二期）竣工验收会议签到表

序号	姓名	单位	职务	电话
19	谢及峰	中铁一局	质量负责人	17384756635
20	杨斌	中铁一局	技术负责人	
21	赵光华	河南管理	专监	132234215439
22	王长军	河南管理	资料员	13378810545
23	吴锦奇	河南管理	专监	13755769515
24	海毅	中铁一局	安全员	16635903221
25	李康	河南管理	专监	18270879024
26	陈海同	中铁一局	技术	18000570982
27	谭果夫	中铁一局	技术	17671178081
28	钱油果	河南管理	监理员	18216977336
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				

市政基础设施工程

工程完成情况	本工程已完成施工合同及设计图纸所有内容，经建设单位组织设计、勘察、监理、施工单位验收，同意通过竣工验收，工程质量评定为合格。		
工程质量情况	土建	符合设计及规范要求，工程质量合格。	
	设备安装	符合设计及规范要求，工程质量合格。	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无   		
参加验收单位意见	建设单位  (公章) 项目负责人:  2025年12月10日	监理单位  (公章) 总监理工程师:  (执业资格印章) 注册号33007999 有效期至2026.01.23 2025年12月10日	施工单位  (公章) 项目负责人:  (执业资格印章) 注册号1612021202200134(00) 有效期至2026.01.23 2025年12月10日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2025年12月10日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2025年12月10日
	  		

01988A

获奖

深圳建筑业协会文件

深建协字（2024）48 号



关于 2024 年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工 优良工地的表彰决定

各有关单位：

根据《深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地评选办法》，我会组织了 2024 年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的评选工作。经过对企业申报的 184 个项目的初审，专家组现场检查、复查，经深圳建筑业协会安全生产与文明施工工作委员会审定并网上公示，共有 141 个项目被评为 2024 年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地，现公布名单，予以表彰。

荣誉证书制作完毕后，企业可登录协会会员账户，查看或下载证书。

附件：2024 年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优

良工地表彰名单



2024年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地表彰名单

序号	工程名称	施工单位	项目经理	参建单位	监理单位	总监	建筑面积 (m²)
建筑工程							
宝安区							
1	德望府（不含桩基）	中国建筑一局（集团）有限公司	王永	/	深圳市大众工程管理有限公司	赵群	240275
2	芙蓉科技大厦（不含桩基）	中冶华南建设工程有限公司	袁蕊强	/	深圳市大众工程管理有限公司	汤华	49308
3	海岚居（不含桩基）	中国建筑第六工程局有限公司	付端杰	/	深圳市竣迪建设监理有限公司	周琦	35346
4	汇嘉产业大楼（不含桩基）	中建二局第三建筑工程有限公司, 中建二局深圳发展建设有限公司	林锦庭	/	深圳市银建安工程项目管理有限公司	崔巍	57545
5	铭著坊二期二标段（3栋综合楼）主体工程	深圳市建设（集团）有限公司/中国建筑第八工程局有限公司	王成巍	/	深圳华西建设工程管理有限公司	邓子修	102950
6	沙井街道步涌社区九年一贯制学校新建工程（不含地基与基础工程）	中建三局第二建设工程有限责任公司	陈晨光	/	广东海外建设咨询有限公司	张钊	41715
7	沙井街道会展中心九年一贯制学校新建工程（不含桩基）	中建新疆建工（集团）有限公司, 中建新疆建工集团（深圳）建设有限公司	王西朝	/	上海同济工程咨询有限公司	黄波	81789

2	大空港截流河沿河休闲带景观及2座人行天桥项目五标段景观及配套建筑工程	深圳市建工集团股份有限公司	许业彬	/	深圳市恒浩建设工程项目管理有限公司	陈鹏	15950.00
3	固戍水质净化厂进厂干管系统完善工程（一期）	深圳市天健西部建工第一建设工程有限公司/中铁四局集团有限公司	陈明明	深圳市创建建设工程有限公司	深圳市甘泉建设监理有限公司	王明军	8523.06
4	罗田水厂新建工程	中铁四局集团有限公司	张涛	/	深圳市大兴工程管理有限公司	胡玉华	54809.83
5	罗田水库-铁岗水库输水隧洞工程	中电建生态环境集团有限公司/中国水利水电第十四工程局有限公司	杨明	/	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	鲁新生	580230.00
6	深圳“互联网+”未来科技城经二路（纬一路-纬六路）新建工程（二期）	中铁一局集团有限公司	蒋文	/	浙江江南工程管理股份有限公司	周彦明	38306.89
7	深圳市城市轨道交通15号线15101标施工总承包工程 土建八工区宝安公园站-流塘站区间主体工程	中国水利水电第七工程局有限公司	韩龙伟	/	北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司	章刚庆	20537.00
8	深圳市城市轨道交通15号线15101标施工总承包工程 土建九工区（海城站、铲湾北站）	中国水利水电第四工程局有限公司	李伟	/	北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司	章刚庆	31000.00
9	穗莞深城际轨道交通深圳机场至前海段工程 I 标施工总承包 土建二工区-固戍工作井（不含）~西乡站盾构区间主体工程	中铁建南方建设投资有限公司、中铁十九局集团有限公司	帅怀刚/周银江	/	西安铁一院工程咨询管理有限公司	高文超	42216.00
福田区							

三、项目经理业绩情况

项目经理近五年，以同等职务承担过的已完成施工业绩（自本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以完（竣）工验收报告时间为准）

序号	项目名称	建设单位	工程类型	担任职务	合同金额 (万元)	合同签订时间
1	贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程 1 合同段	贵州贵安建设投资有限公司	市政工程	项目经理	12522.50 765	2015-6-30

贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程 1 合同段

中标通知书

中标通知书

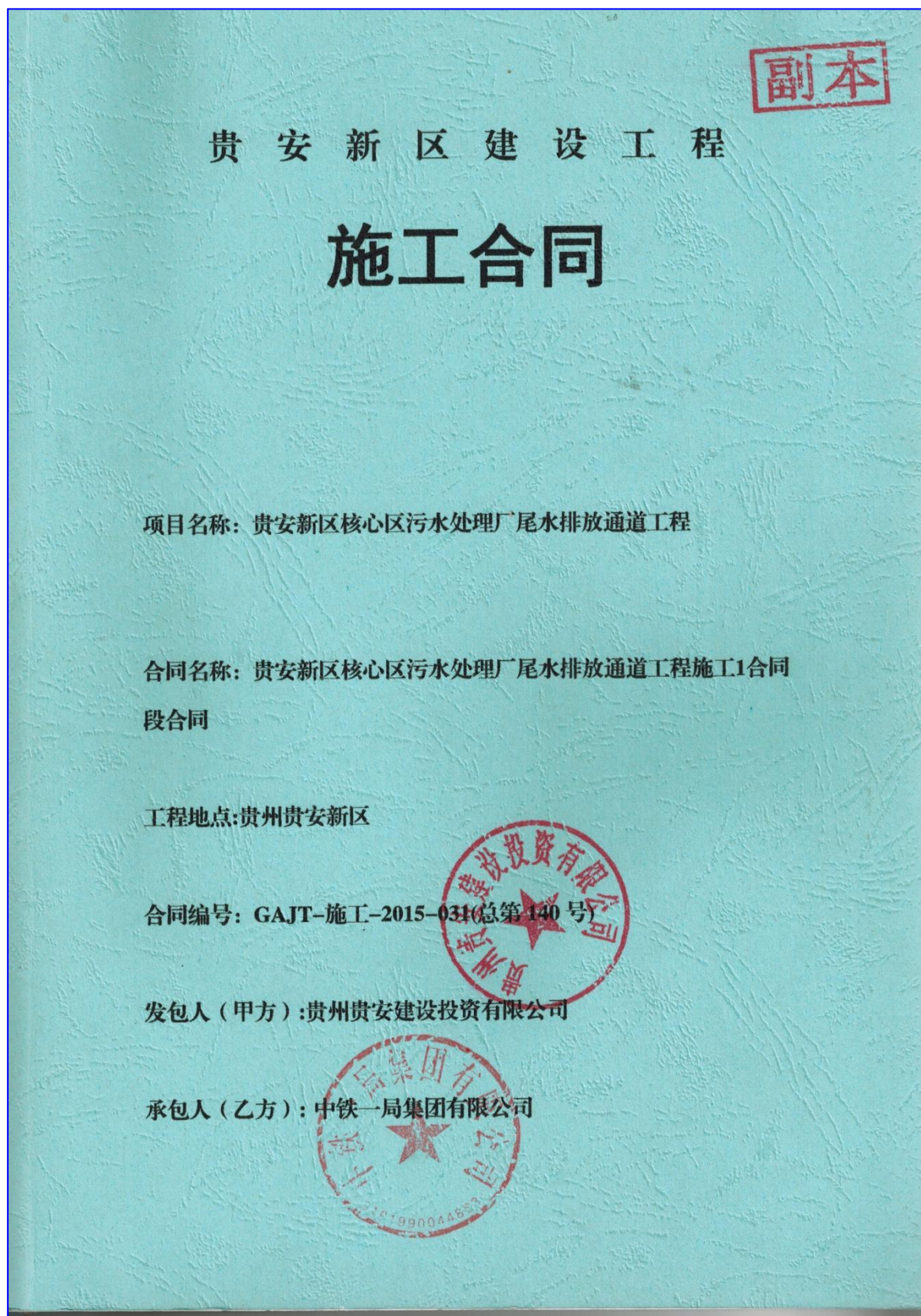
(施工类) 贵安新区招(20)____()

中铁一局集团有限公司:

贵州贵安建设投资有限公司的贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程施工 1 合同段招标, 经 2015 年 5 月 29 日公开开标后, 经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案, 确定你单位为中标人。

工程名称	贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程施工 1 合同段	建设地点	贵安新区湖潮污水处理厂尾水排放口至中曹司水厂下游	
招标范围及内容	本项目施工 1 合同段工程量清单及施工图范围内所有内容, 其中管线全长 5023m, 含一、二、三、四、五号隧道, 隧道总长 3834m。			
招标方式	公开招标	结构类型		
工程类别(注 1)	市政	质量目标	符合国家现行有关施工质量验收规范标准。	
中标价(万元)	12522.50765	中标工期	220 日历天	
建设规模	新建尾水排放量 22 万立方米/天, 管径为 DN1800 的尾水收集输送管 17723 米, 减压水池 2 座, 7 座断面为 3.8m×3.4m 的隧洞, 总长 7259 米; 本项目本次招标为施工第 1 合同段, 桩号为 K0+000-K4+700。	建造师 (项目经理)	姓名	张亚峰
			等级及证书号	市政公用工程专业壹级注册建造师 证书编号: 陕 161061004921
房建项目填写以下内容				
招标栋号				
招标各栋面积及层数(含地下/地上)				
招标人盖章:		招标代理机构盖章:		招投标管理机构:
法定代表人或其委托代理人签字或盖章:		法定代表人或其委托代理人签字或盖章:		
2015 年 6 月 18 日		2015 年 6 月 18 日		2015 年 6 月 18 日

注: 1、工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。



合同协议书

发包人（全称）：贵州贵安建设投资有限公司

承包人（全称）：中铁一局集团有限公司

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程施工 I 合同段 工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程（项目名称）I 标段。

2. 工程地点：贵安新区湖潮污水处理厂尾水排放口至中曹司水厂下游。

3. 工程立项批准文号：贵州贵安新区管理委员会经济发展局贵安经函【2014】55 号。

4. 资金来源：多渠道筹措资金。

5. 工程内容：本项目施工 I 合同段工程量清单及施工图范围内所有内容，其中管线全长 5023m，含一、二、三、四号隧道，隧道总长 3874m。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）

6. 工程承包范围：本项目施工 I 合同段工程量清单及施工图范围内所有内容，其中管线全长 5023m，含一、二、三、四号隧道，隧道总长 3874m。

详细承包范围见第七章“技术标准和要求”。

二、合同工期

计划开工日期： 年 月 日。

计划竣工日期： 年 月 日。

工期总日历天数 220 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合：符合国家现行有关施工质量验收规范标准。

施工安全文明标准化：按招标人下发的《贵州贵安建设投资有限公司市政道路建设项目工程标准化管理实施细则（试行）》（2015版）执行。

四、合同形式

本合同采用单价合同形式。

五、签约合同价

人民币(大写)：壹亿贰仟伍佰贰拾贰万伍仟零柒拾陆元伍角 (¥：125225076.5元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写)：贰佰贰拾万捌仟陆佰贰拾肆元贰角伍分 (¥：2208624.25元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写)：零 (¥：0元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币(大写)：贰佰贰拾万元整 (¥：2200000元)；

(4) 暂列金额：

人民币(大写)：壹仟叁佰柒拾万元整 (¥：13700000元)；

六、承包人项目经理及其主要管理人员：

项目经理姓名：张亚峰 职称：高级工程师

身份证号：612721197112011415 建造师执业资格等级及执业证号：00186701

建造师注册证号：陕161061004921 安全生产考核证号（B类）：陕建安B（2013）0007372

技术负责人姓名：毛亮坤 职称：高级工程师

身份证号： 612629196301090037

土建施工员姓名： 张天恩 职称： 工程师 身份证号： 612101198011180216

质量员姓名： 何龙 职称： 工程师 身份证号： 612429198607105914

安全员姓名： 邬德全 职称： 工程师 身份证号： 610302197111111518

安全生产考核证号（C类）： 陕建安C（2006）0000971

材料员姓名： 朱延涛 职称： 工程师 身份证号： 620103197309190319

试验员姓名： 仙鸿斌 职称： 工程师 身份证号： 610430198505211031

造价员姓名： 张建明 职称： 工程师 身份证号： 610422197204050057

.....

附：企业为派遣人员缴纳养老保险的名册

十、签订时间

本合同于_____年_____月_____日签订。

十一、签订地点

本合同在_____贵安新区贵安建设投资有限公司_____签订。

十二、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十三、合同生效

本合同自承包人按中标通知书规定的时间与发包人签订合同协议书。除法律另有规定或合同另有约定外，发包人和承包人的法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字并盖单位章后，合同_____生效。

十四、合同份数

本合同在一式十四份，均具有同等法律效力，发包人执十份，承包人执三份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

发包人：贵州贵安建设投资有限公司
(盖单位章)

法定代表人：刘宇 (签字或盖章)

分管领导：_____ (签字)

经办人：

组织机构代码：_____

地 址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

传 真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

住房城乡建设行政管理部门备案意见：
(盖章)

日期 2015 年 6 月 30 日

承包人：中铁一局集团有限公司
(盖单位章)

法定代表人：张为和 (签字或盖章)

组织机构代码：_____

地 址：西安市碑林区雁塔北路1号

邮政编码：710054

法定代表人：张为和

委托代理人：_____

电 话：029-87864036

传 真：029-87864621

电子信箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

工商行政管理部门意见：
(盖章)

日期 2015 年 6 月 30 日

证明

贵州贵安建设投资有限公司：

中铁一局集团有限公司参加贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程施工1、2、3合同段的投标，拟为此项目配备的人员均是中铁一局集团有限公司的在职人员，已按规定参加并足额缴纳了养老保险费用。

特此证明！

附：人员名单

序号	姓名	身份证号	社会保险号码	备注
1	张亚峰	612721197112011415	990200433868	
2	毛亮坤	612629196301090037	990000042883	
3	张天恩	612101198011180216	990101184908	
4	何龙	612429198607105914	990201353534	
5	邬德全	610302197111111518	990200428742	
6	朱延涛	620103197309190319	990200429960	
7	张建明	610422197304050057	990200431967	
8	仙鸿斌	610430198505211031	990000020036	
9	吴三六	340822198501154312	990000017334	



业绩证明

贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程施工 1 合同段由中铁一局集团有限公司于 2015 年 6 月 18 日中标承建，中标价为 12522.50765 万元。该项目于 2015 年 7 月 15 日开工建设，2019 年 1 月 25 日已完工。

本工程位于贵安新区湖潮污水处理厂尾水排放口至中曹司水厂下游。项目起点为湖潮污水处理厂尾水排放点，起点高程 1193.50m，终点为中曹司水厂下游排放点，终点高程 1079.5m。尾水管道从湖潮污水厂起，由车田人工湖边穿越三岔河绕开车田人工湖，先后以隧洞方式穿越王家大坡和三六坡，后以埋管方式穿越湖磊路后，以隧洞方式穿越马鞍坡后，以埋管方式穿越胡子田，并沿河边铺设至河对门以隧洞方式穿越天河潭新城，后以埋管方式沿贵昆铁路一侧前进，随后以隧洞方式穿越南环线，莲花坡至南环线葛家寨大桥后绕行凤鸣地块，并从物流城处穿越甲秀南路进入大职路，最后在大水沟加油站处穿越花溪大道，沿花溪大道边铺设至十里河滩入口处上花溪大道，最后沿中曹司路到达中曹司水厂下游排放点。尾水排放管道采用管径 DN1800 玻璃钢夹砂管，属于压力管道，重力流漫流形式，流水 1.0m/s，千米水损 0.513m，尾水排放管流量 22 万 m³/d。

本标段起讫桩号为 K0+000~K4+700，合同段全长 4700 米。主要工程内容包括：一、二、三号隧洞和 5223 米管线，三个隧洞累计全长 4064 米，其中一号隧道长度为 1083 米，二号隧道长度为 748 米，三号隧道长度为 2233 米。本工程隧洞为水工隧道，圆拱形断面，尺寸为 3.8m×3.4m，其余段落均为明挖暗埋段。

本工程项目经理：张亚峰；常务副经理：王友辉；技术负责人：毛亮坤；副总工：邹赛军；工程部长：慕龙；安全总监：邬德全、徐刚；安全员：李声云；试验工程师：仙鸿斌；材料工程师：朱延涛；质量工程师：何龙。



竣工验收报告

贵阳市政基础设施工程
竣工验收报告

工程名称 贵安新区核心区污水外排厂尾水排放管道工程合同段

建设单位 贵州贵安建设投资有限公司

贵阳市住房和城乡建设局

二〇一〇年十二月制

工程概况	工程名称	贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程 1 合同段		
	工程地址	贵安新区车田村	施工许可证号	
	结构类型		建筑面积	m ²
	管线	长: 4903m		
	隧道	长: 4105.7m 宽: 3.4 m 高: 3.8 m		
	建设单位	贵州贵安建设投资有限公司	勘察单位	贵州省建筑工程勘察院
	设计单位	贵州省建筑设计研究院有限责任公司	监理单位	广州宏达工程顾问有限公司
施工单位	中铁一局集团有限公司	分包单位		
验收内容		1#隧道工程、2#隧道工程、3#隧道工程、管道工程、管井工程。		
总包(分包)施工单位自检意见		自检合格	监理单位验收意见	验收合格
参建单位		验收组人员(专业职称)组成情况		
建设单位		何琪、解估鸿、胡明波、朱云鹏、王华边、杨倩		
监理单位		吴志强、雷飞、吴承明、滕守斌		
设计单位		饶正凯、刘娅、闫荣巧、陈江		
勘察单位		李光耀		
施工单位		张亚峰、王友辉、毛亮坤、何龙、张天恩、杨仙权、刘晓文		
分包单位				
其它		吴光文(检测单位)、罗波(阀门供应)、何庆星(管材供应)、赵为民(材钢管供应)、李树成(隧道监控量测)		
验收组分组情况	验收组负责人	何琪		
	分组	成员名单		
	质量控制资料核查	组长	朱云鹏	成员 杨倩、雷飞、毛亮坤、刘晓文
	外观质量检查	组长	何琪	成员 吴志强、张亚峰、饶正凯、李光耀

况					王华边、胡明波、刘娅、 闫荣巧、陈江、吴承明 滕守斌、王友辉、何龙 杨仙权
	实测实量质量检查	组长	解信鸿	成员	

竣工验收组织形式和程序：

1、验收组织形式：由建设单位组织，勘察单位、设计单位、监理单位、施工单位、建设单位项目负责人及相关人员参加，贵安新区规建局监督验收。由五方责任主体组成观感、实测、资料三个小组进行验收工作。

2、验收程序：

1、验收组织单位介绍验收组成单位及人员。

2、验收组织单位介绍验收组成员分工及验收方案。

3、参建各方介绍施工过程质量行为履行情况。

4、各验收小组按分工和检查方案对工程实体的观感、实测、资料进行分工检查，检查时应按表列要求做好记录，并按记录做出计算和结论，各成员在检查表上签字确认。

5、各验收组组长通报验收检查结论。

6、验收组长综合验收小组意见及参建各方意见，对该工程作出最后结论。

7、由总监理工程师指定专人完成验收会议纪要，并由各单位签认。

8、验收结束。

竣工验收执行的标准和规范：

1、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB50268-2008）；

2、《贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程》施工设计图；

3、《建设工程质量管理条例》；

4、《城镇供水长距离输水管（渠）道工程技术规程》；

- 5、CJT 217-2005 给水管道复合式高速进排气阀
- 6、城镇供水长距离输水管(渠)道工程技术规程【CECS193-2005】
- 7、《建设工程安全生产管理条例》；
- 8、国家、建设部、贵州省的有关法律、法规和条例、规定；
- 9、国家和建设部现行设计及施工规范、验收标准、技术规程等。

工程建设执行基本建设程序概述：

各参建单位均按照设计要求和规范要求，完成了相关工作。

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价：

各参建单位均按照合同约定完成了相关工作，验收合格。

		分部 (子分部) 名称	验收结论
工 程 验 收 论		1#隧道洞口工程、洞身开挖、支护、衬砌、辅助坑道及附属洞室、防排水、附属设施	验 收 合 格
		2#隧道洞口工程、洞身开挖、支护、衬砌、辅助坑道及附属洞室、防排水、附属设施；	
		3#隧道洞口工程、洞身开挖、支护、衬砌、辅助坑道及附属洞室、防排水、附属设施；	
		管道工程土方工程和管道工程	
		管井工程土方工程、基础工程、主体工程、主要构件预制安装或浇筑工程、附属工程	
	质量控制资料核查	验收结论：共 5 项 经审查符合要求项 经核定符合规范要求 5 项	
	工程外观质量评价	验收结论：共抽查 18 项 符合要求 18 项 不符合要求 0 项	
	工程实测实量质量评价	验收结论：共抽查 16 项 符合要求 16 项 不符合要求 0 项	
	结构安全和主要使用功能 检验资料核查及抽查	验收结论：共核查 7 项 符合要求 7 项 共抽查 7 项 符合要求 7 项 经返工处理符合要求	
	综合评价	验收结论： 验收合格	

单位工程质量验收意见、结论	验收合格
竣工验收意见	<p>验收合格</p> <p>项目负责人: 河琪</p> <p>建设单位 (公章)</p> <p>2021年8月13日</p>
	<p>验收合格</p> <p>勘察负责人: 李光耀</p> <p>勘察单位 (公章)</p> <p>2021年8月13日</p>
	<p>验收合格</p> <p>设计负责人: 陈正斌</p> <p>设计单位 (公章)</p> <p>2021年8月13日</p>
	<p>验收合格</p> <p>项目经理: 张五峰</p> <p>企业法人: 张雨和</p> <p>施工单位 (公章)</p> <p>2021年8月13日</p>
	<p>验收合格</p> <p>总监理工程师: 吕强</p> <p>监理单位 (公章)</p> <p>2021年8月13日</p>

附工程质量验收文件：

- 1、分部工程质量验收记录（市政-2）
- 2、单位（子单位）工程质量保证文件审查表（市政-3）
- 3、市政基础设施工程质量竣工验收报告（市政-4）
- 4、市政基础设施工程质量竣工验收通知书（市政-5）
- 5、竣工验收质量整改意见及处理回复
- 6、法律、规章规定必须提供的其它文件

四、投标人获奖情况

投标人近五年施工项目获奖情况（自本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以获奖证书载明时间为准）

序号	项目名称	建设单位	获奖级别	获奖名称	颁奖单位	获奖时间
1	沈阳市快速路 PPP 项目 [长青街快速路、南部快速路（浑南大道快速路工程）、胜利大街快速路—胜利大街跨浑南大道桥（PC1 号路—兴岛路）]	中国中铁股份有限公司	国家级	2022~2023 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）	中国建筑行业协会	2023-11-1
2	邕江综合整治和开发利用景观及亮化工程（北岸清川大桥至五象大桥段）工程	南宁交通投资集团有限责任公司	国家级	2020~2021 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）	中国建筑行业协会	2021-12-1

3	贵阳轨道交通3号线一期工程PPP项目	贵阳轨道交通三号线一期工程建设管理有限公司	省级	2022年度贵州省房屋市政工程安全文明施工样板工地称号	贵州省建筑工程质量安全协会	2022-12
4	深圳市埔地吓水质净化厂三期工程	深圳市环水启航水质净化有限公司	省级	二〇二二年广东省建设工程优质结构奖	广东省建筑业协会	2023-1-16
5	贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目	贵阳北控水务有限责任公司	省级	2024年度贵州省建筑工程优质质量结构工程	贵州省建筑工程质量安全协会	2024-12

1、沈阳市快速路 PPP 项目[长青街快速路、南部快速路（浑南大道快速路工程）、胜利大街快速路—胜利大街跨浑南大道桥（PC1 号路—兴岛路）]工程



查询网址: <http://www.zgjzy.org.cn/menu19/newsDetail/10896.html>



中国建筑业协会

China Construction Industry Association



[网站首页](#) [协会概况](#) [党的建设](#) [会员之窗](#) [网上申报](#) [科技创新](#) [协会标准](#) [站内搜索](#)
[行业专家](#) [质量安全](#) [行业培训](#) [行业研究](#) [协会刊物](#) [分支机构](#) [联系我们](#)

首页 > 文件公告

文件公告

关于颁发2022~2023年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）的决定

文件文号: 建协〔2023〕51号 点击量: 257,732 发布时间: 2023-12-11 分享到: 

各省、自治区、直辖市建筑业协会（联合会、施工行业协会），有关行业建设协会，解放军工程建设协会，国务院国资委管理的有关建筑业企业，有关单位：

2022~2023年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）评选工作已结束，正升星荟商住小区（二期）、港珠澳大桥主体工程岛隧工程等246项工程获奖（名单见附件）。根据《中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）评选办法（2021年修订）》（建协〔2021〕35号）的有关规定，决定向获奖工程的承建单位授予鲁班金像、奖牌和证书，向参建单位颁发奖牌和证书，向承建单位的项目经理颁发证书。

希望广大建筑业企业以获奖单位为榜样，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻《质量强国建设纲要》，全面落实《中共中央国务院关于开展质量提升行动的指导意见》《国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见》和《国务院办公厅转发住房城乡建设部关于完善质量保障体系提升建筑工程品质指导意见的通知》等文件要求，弘扬精益求精、追求卓越、勇于创新、拼搏奋斗的精神，为推进建筑业高质量发展做出新的更大的贡献。

附件：2022~2023年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)获奖名单

中国建筑业协会
2023年11月27日

电话: 68118670/8652/8655 邮政编码: 100081 版权所有: 中国建筑业协会
E-mail: zgjzyxh@163.com 传真号码: 68118654 京公网安备: 110105006230
地址: 北京市海淀区中关村南大街31号神舟科技大厦五层 备案编号: 京ICP备20010135号

[部委网站](#)
[中国行业协会网站](#)

附件：

2022~2023 年度中国建设工程鲁班奖 (国家优质工程)获奖名单 (排名不分先后)

序号	工程名称	承建单位	项目经理	参建单位
1	环保园 E-09 地块研发中心 D 座(中国人寿研发中心二期)	北京建工集团有限责任公司	任锦龙	北京中建华腾装饰工程有限公司
				北京国际建设集团有限公司
				北京市建筑工程装饰集团有限公司
				北京六建集团有限责任公司
2	北京市 CBD 核心区 Z14 地块商业金融项目	中建三局集团有限公司	赵虎军	中建三局第一建设工程有限责任公司
				中建东方装饰有限公司
				中铁建设集团有限公司
				北京市亚太安设备安装有限责任公司
				深圳市宝鹰建设集团股份有限公司
3	人大附中亦庄新城学校	北京天恒建设集团有限公司	沈 洪	北京经开亦成建设工程有限公司
				福建天幕建设有限公司
				东方诚建设集团有限公司
4	CBD 核心区 Z2a 地块阳光保险金融中心项目	北京城建集团有限责任公司	孙彦军	北京城建十六建筑工程有限责任公司
				浙江精工钢结构集团有限公司

序号	工程名称	承建单位	项目经理	参建单位
132	包头师范学院综合教学实训楼	兴泰建设集团有限公司	牛治国	内蒙古城建工程股份有限公司 内蒙古兴泰科技装饰集团有限公司 内蒙古兴泰机电设备安装有限公司 中孚泰文化建筑股份有限公司
133	万锦小学	内蒙古华亿建筑工程有限公司	贾国良	内蒙古城建工程股份有限公司 江苏中建设总承包有限公司 山东桓嘉建筑工程有限公司
134	山西建筑产业现代化(晋中)园区一期项目	山西省安装集团股份有限公司	王茂林	湖南瓊基建设集团有限公司
135	新源智慧建设运行总部	山西四建集团有限公司	郎龙龙	山西省安装集团股份有限公司 山西建投集团装饰有限公司 深圳市特艺达装饰设计工程有限公司
136	东北大学南湖校区综合实验楼一期建设项目	中国建筑第六工程局有限公司	艾欢欢	辽宁瑞德科技股份有限公司 泰瑞环境建设工程有限公司
37	沈阳市快速路PPP项目[长青街快速路、南部快速路(浑南大道快速路工程)、胜利大街快速路-胜利大街跨浑南大道桥(PCI号路-兴岛路)]	中国中铁股份有限公司	王力才	中铁九局集团有限公司 中铁四局集团有限公司 中铁三局集团有限公司 中铁一局集团有限公司 中铁上海工程局集团有限公司 沈阳公路建设有限公司 辽宁省城乡市政工程集团有限责任公司

成交（中标）通知书

项目编号：CG18-01-0051

牵头人：中国中铁股份有限公司；成员：沈阳市城市建设投资集团有限公司、中铁一局集团有限公司、中铁三局集团有限公司、中铁四局集团有限公司、中铁九局集团有限公司、辽宁省城乡建设集团有限责任公司、辽宁金帝路桥建设有限公司、沈阳市市政工程设计研究院有限公司、沈阳公路建设有限公司

沈阳建设项目招投标中心受沈阳市城乡建设委员会委托，对沈阳市快速路 PPP 项目采购项目（项目编号：CG18-01-0051）进行了公开招标方式采购。沈阳市快速路 PPP 项目合作期 25 年，项目估算总投资 111.16 亿元（实际根据社会资本投标报价及 PPP 合同相关约定计算为准）。

经评标委员会评审推荐，采购结果确认谈判工作组确认，贵单位中选，成交情况如下：

合作期限内增量项目总投资的综合下浮率	0.01%
年度折现率	3.99%
合理利润率	6.25%

请贵单位法定代表人或其委托代理人持本成交（中标）通知书于 7 个工作日内，到沈阳市城乡建设委员会办理签订合同事宜。政府采购合同最迟应于 2018 年 5 月 28 日前签订完毕。

特此通知，顺致祝贺！

项目实施机构：
沈阳市城乡建设委员会



采购代理机构：
沈阳建设项目招投标中心





编号: ZTTZ-DB-SYKSL-GC-2018-01

沈阳市快速路 PPP 项目浑南大道青年大街节点、浑南大道胜利南街节点及胜利大街跨浑南大道项目

施工承包合同

甲 方: 中国中铁股份有限公司

乙 方: 中铁一局集团有限公司

签订地点: 辽宁省沈阳市

签订日期: 年 月 日

施工承包合同

甲方：中国中铁股份有限公司

乙方：中铁一局集团有限公司

根据中国中铁股份有限公司与沈阳快速路建设投资有限公司（以下简称“建设单位”）签署的《沈阳市快速路 PPP 项目建设工程施工合同》（以下简称《施工总承包合同》），甲方获得沈阳市快速路 PPP 项目（以下简称“本项目”）施工总承包资格，根据甲方内部招标结果，确定由中铁一局集团有限公司承担第一标段施工任务。为理顺内部管理关系，界定职责，强化管理，优质高效按期完成本项目工程，全面履行合同承诺，为中国中铁股份有限公司赢得信誉，经双方协商一致，签订本施工承包合同。

一、工程概况

1. 工程名称：沈阳市快速路 PPP 项目

2. 工程地点：辽宁省沈阳市

3. 工程范围及内容：浑南大道青年大街节点（包括东段隧道）、浑南大道胜利南街节点及胜利大道跨浑南大道项目（互通立交）。主要内容为：上述范围内的道路工程、桥梁工程（含隔音屏）、隧道工程、照明工程、排水工程、绿化工程、安全设施工程、信号控制系统、天桥、交通调流及设备购置安装等附属工程（详见图纸）。

二、合同价款

1. 合同金额与合同价格形式

本合同采用总价包干形式，除设计变更、法律变更及不可抗力引起的合同价格调整按甲方与建设单位签订的《施工总承包合同》约定办理外，合同价款已包含了乙方为完成合同约定义务及承担风

险的全部成本、费用、利润和一切税费。

乙方工程范围签约合同价暂定为人民币壹拾叁亿柒仟贰佰柒拾伍万元（¥1372750000 元），其中：不含税合同价为人民币壹拾贰亿肆仟柒佰玖拾伍万肆仟伍佰肆拾伍元（¥1247954545 元），税金壹亿贰仟肆佰柒拾玖万伍仟肆佰伍拾伍元（¥124795455 元）。其中：文明施工和环境保护费含在建筑安装工程费中，安全施工费按税前工程造价的 1.71%，施工现场远程视频监控及防尘喷雾系统费按税前工程造价的 0.10%。管理费及总包利润按甲方有关批复执行。

最终结算价以建设单位及甲方确认的竣工结算额经国家审计部门或沈阳市审计部门审计结果（若有）为准。工程量计算规则按照现行国家计量规范规定执行，以审定批准的施工图纸为依据，按乙方每月完成的经监理和建设单位审批的实际工程量进行确认。

三、工期要求

（一）合同工期：开工日期暂定为2018 年 10 月 1 日，实际开工日期以监理最终批准的日期为准，竣工工期为2020 年 5 月 20 日，并满足建设单位的节点工期要求。

（二）工期承诺：乙方承诺按期完成甲方项目部下达的季度、年度及里程碑节点计划，确保按合同工期完工。乙方承诺如乙方项目工期滞后较大或管理无法满足甲方要求时，无条件服从甲方对乙方承建范围进行调整。

四、质量要求及质量创优规划目标

（一）质量要求

1. 质量满足《城市道路工程设计规范》（CJJ37-2012）、《城市道路交通规划设计规范》（建标[1994]808 号）、《城镇道路工程施工

该费用用于甲方项目部对项目安全生产、质量创优、工期进度、劳动竞赛、科研等事项；②扣除每期应上交股份公司的管理费；③双方约定代扣代缴的款项。

2. 进度计量申请单的提交

计量周期按月度进行计量。每月完成对建设单位计量后，乙方应在 7 个工作日内，按时向甲方报送进度计量支付申请、工程量清单报表、工程量计算及有关资料。

（三）开工预付款

开工预付款支付比例或金额：本合同约定预付款为合同总额的 10%，具体支付情况需结合甲方收到建设单位支付的预付款情况和现场实际情况对乙方进行支付。

开工预付款扣回的方式：工程进度达到合同金额的 30% 时，开始抵扣预付款，预付款在拨付工程进度款时扣回，扣回比例按每完成 10% 进度扣预付款总额的 20%，直至工程预付款全部扣完为止。

（四）审计

1. 若国家审计部门或沈阳市有关审计部门对建设费用进行审计时，乙方必须充分配合审计部门检查其履行合同的有关情况。在审计过程中，审计部门要求乙方提交进一步的补充证明资料，乙方应及时提交，不得拖延或拒绝，并对提交的资料和信息准确性、真实性和完整性负责。

2. 乙方配合审计工作的义务还包括必须遵照审计部门关于提交和安排审计资料的分类、时间和程序等要求。

十一、资金支付与财务管理

（一）资金支付

1. 工程进度款按月支付，月度支付比例为月度计价确认金额的

85%，具体支付情况需结合甲方收到建设单位支付的进度款情况和现场实际情况对乙方进行支付；通过竣工验收合格后支付至合同价的97%，剩余3%作为质量保证金，缺陷责任期届满后，甲方根据实际情况返还乙方剩余质量保证金。

（二）乙方必须在甲方项目部统一协调下，开设临时结算账户，不允许私自开设其他银行账户。

（三）甲方项目部财务部门有权对乙方财务进行监督及管理。在合同执行期间，乙方必须保证工程建设资金专款专用，不得以任何名义挪用或转移资金。凡是通过乙方项目部银行临时结算账户汇往其上级主管部门、基地或其所属的部门、单位及其关联单位的款项，都必须经甲方项目部审批同意。工程建设前期禁止向上级单位汇款（汇总缴纳职工“五险一金”除外）。乙方违反甲方项目部资金管理规定的，甲方项目部有权对其进行处罚并令其追回违规资金。

（四）工程进度结算款由乙方根据支付比例、当月验工计价、财务往来科目余额填制使用申请表，上报甲方项目部财务部，经甲方项目部有关部门签署意见后报分管领导审核，主要领导批准后，财务部安排拨款事宜。

（五）应由乙方缴纳的税费由乙方承担。应由甲方缴纳的税费由甲方承担。

（六）双方特别约定：遵循“先开票、后付款”的原则，每次付款前，乙方须向甲方提供合法合规增值税专用发票。甲方收到乙方发票后，按合同约定向乙方付款。

（七）乙方和中铁物贸集团有限公司集中采购的材料物资货款，按甲方项目部相关管理办法执行。

（八）甲方按《沈阳市建设领域农民工工资保证金管理办法（试

(此页无正文)

甲方：中国中铁股份有限公司



法定代表人：

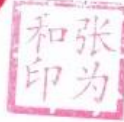
或授权代理人：(签字)

年 月 日

乙方：中铁一局集团有限公司



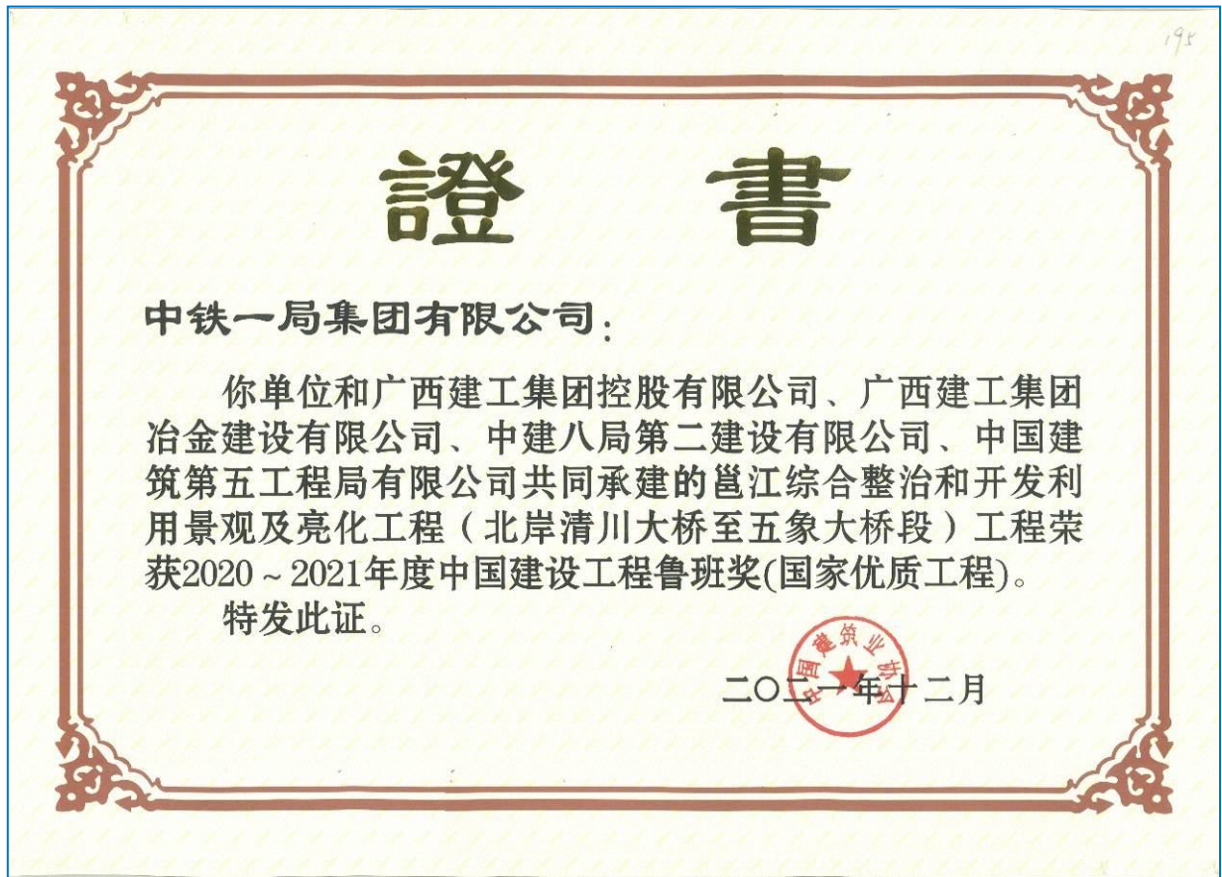
法定代表人：



或授权代理人：(签字)

年 月 日

2、邕江综合整治和开发利用景观及亮化工程（北岸清川大桥至五象大桥段）工程



查询网址: <http://www.zgjzy.org.cn/menu19/newsDetail/9771.html>

中国建筑业协会
China Construction Industry Association

[网站首页](#) [协会概况](#) [党的建设](#) [会员之窗](#) [网上申报](#) [科技创新](#) [协会标准](#) [站内搜索](#)
[行业专家](#) [质量安全](#) [行业培训](#) [行业研究](#) [协会刊物](#) [分支机构](#) [联系我们](#)

[文件公告](#)

关于颁发2020~2021年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)的决定

文件文号: 建协〔2021〕52号 点击量: 656,100 发布时间: 2021-12-14 分享到: [微信](#) [QQ](#) [微博](#) [人人网](#) [豆瓣](#) [贴吧](#)

各省、自治区、直辖市建筑业协会(联合会、施工行业协会),有关行业建设协会,解放军工程建设协会,国务院国资委管理的有关建筑业企业,有关单位:

2020~2021年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)评选工作已结束,北京新机场工程(航站楼及换乘中心、停车楼)、浙江省台州湾大桥及接线工程等246项工程获奖(名单见附件)。根据《中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)评选办法》的有关规定,决定向获奖工程的承建单位授予鲁班金像、奖牌和证书,向参建单位授予奖牌和证书,向承建单位的项目经理颁发证书。

希望广大建筑业企业以获奖单位为榜样,深入学习贯彻落实党的十九大和十九届中央委员会历次全会精神,坚持新发展理念,全面落实《中共中央国务院关于开展质量提升行动的指导意见》《国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见》和《国务院办公厅转发住房城乡建设部关于完善质量保障体系提升建筑工程品质指导意见的通知》等文件要求,弘扬追求卓越、精益求精的行业精神,加快推进转型升级,为实现建筑业高质量发展做出新的更大的贡献。

附件: 2020~2021年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)获奖名单

中国建筑业协会
2021年12月14日

关注中国建筑业协会

电话: 68118670/8652/8655 邮政编码: 100081 版权所有: 中国建筑业协会
E-mail: zgjzyxh@163.com 传真号码: 68118654 京公网安备: 110105006230
地址: 北京市海淀区中关村南大街31号神舟科技大厦五层 备案编号: 京ICP备20010135号

[部委网站](#)
[中国行业协会网站](#)

附件:

**2020~2021 年度中国建设工程鲁班奖
(国家优质工程)获奖名单
(排名不分先后)**

序号	工程名称	承建单位	项目经理	参建单位
1	北京新机场工程(航站楼及换乘中心、停车楼)	北京城建集团有限责任公司 北京建工集团有限责任公司 中国建筑第八工程局有限公司	李建华	北京城建七建设工程有限公司
				深圳市三鑫科技发展有限公司
				深圳市宝鹰建设集团股份有限公司
				北京城建五建设集团有限公司
				北京城建华夏基础建设工程有限公司
				北京城建二建设工程有限公司
			郭双朝	北京城建亚泰建设集团有限公司
				北京城五工程建设有限公司
			王振宇	北京城建安装集团有限公司
				北京城建北方集团有限公司
				森特士兴集团股份有限公司
				浙江精工钢结构集团有限公司
				北京城建十六建筑工程有限责任公司
				北京城建建设工程有限公司
江苏沪宁钢机股份有限公司				

序号	工程名称	承建单位	项目经理	参建单位
191	前海国际会议中心总承包工程	中国建筑第八工程局有限公司	孙磊	中建八局第二建设有限公司
				中建八局装饰工程有限公司
				苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司
				深圳市方大建科集团有限公司
192	季华实验室一期建设项目（B1栋、B3栋、B4栋、C1栋）	广东省六建集团有限公司	张建基	广东怡信电力工程有限公司
193	五华县足球文化公园体育场馆（第一期、第二期）	广东五华一建工程有限公司	蔡祥卿	广东省兴宁市第二建筑工程有限公司
				深圳市嘉信建设集团有限公司
				浙江东南网架股份有限公司
194	深圳湾科技生态园项目四区施工总承包12栋	中国建筑第二工程局有限公司	邵宝奎	深圳市中装建设集团股份有限公司 中建二局装饰工程有限公司
195	邕江综合整治和开发利用景观及亮化工程（北岸清川大桥至五象大桥段）	广西建工集团控股有限公司	杨志海	中铁七局集团有限公司
		中建八局第二建设有限公司	张广岁	广东永和建设集团有限公司
		中铁一局集团有限公司	布强	广西城建建设集团有限公司
序号	工程名称	承建单位	项目经理	参建单位
		广西建工集团冶金建设有限公司 中国建筑第五工程局有限公司	莫继文 张 行	广西碧虹建设集团有限公司

全宗号 02 一级类目 J
档案号 J·FGK·YJ·ZH-50

001

正本

邕江综合整治和开发利用工程
(北岸: 清川大桥——五象大桥)
一期景观工程1标
(葫芦鼎大桥——五象大桥) 施工

建设工程施工合同

合同编号: NNJT-邕江清五-29



发包人: 南宁交通投资集团有限责任公司

承包人: 中铁一局集团有限公司

联合体成员: 江苏东珠景观股份有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：南宁交通投资集团有限责任公司

承包人（全称）：中铁一局集团有限公司

联合体成员（全称）：江苏东珠景观股份有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，三方就邕江综合整治和开发利用工程（北岸：清川大桥——五象大桥）一期景观工程1标（葫芦鼎大桥——五象大桥）工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：邕江综合整治和开发利用工程（北岸：清川大桥——五象大桥）一期景观工程1标（葫芦鼎大桥——五象大桥）施工。

2. 工程地点：南宁市青秀区。

3. 工程立项批准文号：NNZC2016-20109A。

4. 资金来源：政府投资。

5. 工程内容：设计图纸及工程量清单所示全部工程内容，包括但不限于（绿化工程、照明工程、景观土建工程、场平挡墙工程、给排水工程、驿站、标准厕所、电气管理用房、配套管理用房、球场管理用房、人行栈道工程、人行景观桥工程）。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：

设计图纸及工程量清单所示全部工程内容，包括但不限于（绿化工程、照明工程、景观土建工程、场平挡墙工程、给排水工程、驿站、标准厕所、电气管理用房、配套管理用房、球场管理用房、人行栈道工程、人行景观桥工程）。

二、合同工期

计划开工日期：2016年9月9日，但实际开工日期应以本项目工程均具备开工条件，总监理工程师签发的正式开工令为准。

计划竣工日期：2017年9月4日。

工期总日历天数：360日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2016 年 9 月 5 日签订。

十、签订地点

本合同在 广西南宁市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人或其授权代理人签名并分别加盖本单位公章并缴纳履约保证金后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执 正本壹份副本陆份共柒 份，承包人执 正本壹份副本肆份共伍 份。

发包人：南宁交通投资集团有限责任公司(公章) 承包人：中铁一局集团有限公司(公章)

法定代表人(签字)

程陈
印远

法定代表人(签字)

和张
印为

委托代理人(签字,应有法定代表人授权书): 委托代理人(签字,应有法定代表人授权书):

日期: 2016 年 9 月 5 日

日期: 2016 年 9 月 5 日

010

组织机构代码: _____

组织机构代码: 22052234-5

地 址: 南宁市江北大道凌铁段 20 号

地 址: 陕西省西安市雁塔北路 1 号

邮政编码: 530021

邮政编码: 710054

电 话: 0771-2805236

电 话: 029-87864036

传 真: 0771-5827849

传 真: 029-87864621

电子信箱: jt.itisef@163.com

电子信箱: ikb107@163.com

开户银行: 工行兴宁支行

开户银行: 中国建设银行股份有限公司西

安雁塔路支行

账 号: 2102 1020 2930 0202 957

账 号: 61001905200050002621

联合体成员: 江苏东珠景观股份有限公司(公章)

法定代表人(签字)



委托代理人(签字, 应有法定代表人授权书):

日 期: 2016 年 9 月 5 日



3、贵阳轨道交通3号线一期工程PPP项目





合同编号：GD3-SG-ZB-2020-01-ZB

贵阳市轨道交通 3 号线一期工程 PPP 项目

施工总承包合同

发包人：贵阳轨道交通三号线一期工程建设管理有限公司

承包人：中国中铁股份有限公司（联合体牵头人）
中铁开发投资集团有限公司（联合体成员）
中铁一局集团有限公司（联合体成员）
中铁二局集团有限公司（联合体成员）
中铁三局集团有限公司（联合体成员）
中铁四局集团有限公司（联合体成员）
中铁五局集团有限公司（联合体成员）
中铁六局集团有限公司（联合体成员）
中铁七局集团有限公司（联合体成员）
中铁八局集团有限公司（联合体成员）
中铁九局集团有限公司（联合体成员）
中铁十局集团有限公司（联合体成员）
中铁上海工程局集团有限公司（联合体成员）
中铁广州工程局集团有限公司（联合体成员）
中铁北京工程局集团有限公司（联合体成员）
中铁隧道局集团有限公司（联合体成员）
中铁建工集团有限公司（联合体成员）
中铁电气化局集团有限公司（联合体成员）

2020 年 3 月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：贵阳轨道交通三号线一期工程建设管理有限公司

承包人（全称）：中国中铁股份有限公司（牵头人，简称中铁股份）

中铁开发投资集团有限公司（成员，简称中铁开投）

中铁一局集团有限公司（成员，简称中铁一局）

中铁二局集团有限公司（成员，简称中铁二局）

中铁三局集团有限公司（成员，简称中铁三局）

中铁四局集团有限公司（成员，简称中铁四局）

中铁五局集团有限公司（成员，简称中铁五局）

中铁六局集团有限公司（成员，简称中铁六局）

中铁七局集团有限公司（成员，简称中铁七局）

中铁八局集团有限公司（成员，简称中铁八局）

中铁九局集团有限公司（成员，简称中铁九局）

中铁十局集团有限公司（成员，简称中铁十局）

中铁上海工程局集团有限公司（成员，简称中铁上海局）

中铁广州工程局集团有限公司（成员，简称中铁广州局）

中铁北京工程局集团有限公司（成员，简称中铁北京局）

中铁隧道局集团有限公司（成员，简称中铁隧道局）

中铁建工集团有限公司（成员，简称中铁建工）

中铁电气化局集团有限公司（成员，简称中铁电化局）

鉴于：

贵阳轨道交通三号线一期工程建设管理有限公司为负责贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目（以下简称“本项目”）投资、融资、建设、

运营维护、更新改造及追加投资、移交管理的项目公司。

中铁股份牵头中铁开投、中铁一局、中铁二局、中铁三局、中铁四局、中铁五局、中铁六局、中铁七局、中铁八局、中铁九局、中铁十局、中铁上海局、中铁广州局、中铁北京局、中铁隧道局、中铁建工、中铁电化局组建的联合体（以下简称“中国中铁联合体”）于2018年12月21日中标本项目，成为本项目的社会资本方及施工总承包人。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目施工总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

（一）工程名称：贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目施工总承包工程（以下简称“本工程”）。

（二）工程地点：贵州省贵阳市。

（三）工程立项批准文号：发改基础2016-1494号。

（四）资金来源：发包人自有资金及融资资金。

（五）工程承包范围及内容：

1. 批复的初步设计概算第一部分对应全线范围内的车站、区间、轨道、通信系统（不含线网大数据服务器、线网管理应用服务器、线网生产管理平台及线网信息系统软件）、供电系统、综合监控系统、防灾报警、环境与设备监控、安防及门禁、通风、空调与采暖、给水排水与消防、自动售检票、车站辅助设备、房建工程、车辆段与综合基地、人防门等对应的建筑安装工程施工及材料设备采购。

2. 批复的初步设计概算第二部分对应全线范围内的临时租地（含施工场地、临建设施、临时道路等用地），交通疏解，果树、伐树及绿化赔偿，管线迁改，路面恢复补偿，市政等工程拆迁（人行天桥等），钢便桥，场

地准备及建设单位临时设施，以及高速公路、铁路配合协调，专项验收等。

3. 工程变更

本工程全线范围内发生的工程变更对应的建筑安装工程施工及材料设备采购。

4. 本项目与 S1 线的共用设施（花溪大道<中曹司>主变电所的供电工程）、与 S1 线及 S2 线共用设施（运营控制中心及消防站）的建筑安装工程施工及材料设备采购，以及共用设施工程范围内的场地准备及建设单位临时设施。

5. 其他代建工程（如有）。

6. 承包人同意由联合体牵头人组建本项目总承包管理指挥部作为现场管理机构进行本项目施工总承包和采购管理，并委托中铁开投成立现场管理机构负责本项目的计量支付、工程款收付并承担相应的纳税义务。根据管理需要和专业情况，本工程划分为 29 个标段，由承包人相关成员在其资质、资格允许的范围内分别负责具体的采购、施工承包任务，并成立相应的现场管理机构，对相应标段的施工管理承担主体责任。具体标段划分及任务承担如下：

序号	标段划分	承包单位	工程范围	承包内容
1	土建 1 标	中铁二局	花溪南停车场、出入线、轨道派出所、桐木岭站、中曹司站、中曹司控制中心、花溪大道主变电所（2 站 1 车场 1 出入线 1 控制中心 1 主变所 1 轨派出所）	
2	土建 2 标	中铁上海局	桐木岭站-桃花寨站区间、桃花寨站、桃花寨站-花溪南站区间、花溪南站、花溪南站-明珠大道站区间、明珠大道站（3 站 3 区间）	
3	土建 3 标	中铁北京局	明珠大道站-农学院站区间、农学院站、农学院站-花溪公园站区间、花溪公园站-贵州大学站区间、（1 站 3 区间）	
4	土建 4 标	中铁一局	花溪公园站、花溪南主变所、贵州大学站、轨道消防站（2 站 1 消防站 1 主变所）	

序号	标段划分	承包单位	工程范围	承包内容
5	土建5标	中铁四局	贵州大学站-民族大学站区间、民族大学站、民族大学站-董家堰站区间、董家堰站(2站2区间)	<p>1. 工程范围内批复的初步设计概算第一部分的车站工程(不含装修)、区间工程(不含高架区间声屏障)、房建工程、车辆段与综合基地对应的建筑工程施工及材料采购;</p> <p>2. 承包范围内工程变更及相关代建工程对应的建筑安装工程施工及材料设备采购(如有);</p> <p>3. 工程范围内批复的初步设计概算第二部分的临时租地(含施工场地、临建设施、临时道路等用地), 交通疏解, 果树、伐树及绿化赔偿, 管线迁改, 路面恢复, 市政等工程拆迁(人行天桥等), 钢便桥, 场地准备及建设单位临时设施, 以及承包范围内对应专业涉及的高速公路、铁路配合协调和专项验收等。</p>
6	土建6标	中铁广州局	董家堰站-中曹司站区间、中曹司站-甘荫塘站区间、甘荫塘站、甘荫塘站-四方河站区间、四方河站、东风镇车辆段场平、轨道派出所(2站3区间1轨派出所)	
7	土建7标	中铁隧道局	四方河站-皂角井站区间、皂角井站、皂角井站-太慈桥站区间、太慈桥站、太慈桥站-花果园西站区间、花果园西站(3站3区间)	
8	土建8标	中铁八局	花果园西站-花果园东站区间、花果园东站(含站后区间)(1站1区间)	
9	土建9标	中铁二局	松花路站、松花路站-浣纱路站区间、浣纱路站、浣纱路站-黔灵山公园站区间(2站2区间)	
10	土建10标	中铁五局	黔灵山公园站、黔灵山公园站-北京路站区间、北京路站、北京路站-贵医站区间(2站2区间)	
11	土建11标	中铁七局	贵医站、贵医站-大营坡站区间、大营坡站(2站1区间)	
12	土建12标	中铁三局	大营坡站-茶店站区间、茶店站、顺海站(2站1区间)	
13	土建13标	中铁十局	茶店站-顺海站区间、顺海站-温泉路站区间、温泉路站、新添寨主变电所(1站2区间1主变所)	
14	土建14标	中铁六局	温泉路站-高新路口站区间、高新路口站、高新路口站-师范学院站区间、师范学院站-东风镇站区间(1站3区间)	
15	土建15标	中铁二局	师范学院站、东风镇站、出入线、东风镇站-洛湾站区间、洛湾站、东风镇车辆段(不含场平)、轨道派出所(3站1区间1车辆段1出入线1轨派出所)	
16	轨道1标	中铁一局	花溪南停车场、出入线、桐木岭站-太慈桥站(含)	

序号	标段划分	承包单位	工程范围	承包内容
17	轨道2标	中铁三局	太慈桥站(不含)-洛湾站、出入线、东风镇车辆段	
18	供电1标	中铁六局	花溪南停车场、出入线、桐木岭站-花溪公园站(含)、花溪南主变所	1. 工程范围内的批复初步设计概算第一部分供电工程(不含动力照明)对应的建筑安装工程施工及材料采购; 2. 承包范围内工程变更及相关代建工程对应的建筑安装工程施工及材料设备采购(如有)。
19	供电2标	中铁二局	花溪公园站(不含)-洛湾站、控制中心、花溪大道主变所、新添寨主变所、出入线、东风镇车辆段	
20	安装装修1标	中铁四局	花溪南停车场、出入线、桐木岭站(含)-桃花寨站(含)	1. 工程范围内批复初步设计概算第一部分车站装饰装修,高架区间声屏障,供电工程中的动力照明,通风、空调与采暖,给水排水与消防,人防门,车站辅助设备对应的建筑安装工程施工及材料设备采购; 2. 承包范围内工程变更及相关代建工程对应的建筑安装工程施工及材料设备采购(如有); 3. 承包范围内批复的初步设计概算第二部分的专项验收等。
21	安装装修2标	中铁上海局	桃花寨站(不含)-明珠大道站(含)	
22	安装装修3标	中铁北京局	明珠大道站(不含)-花溪公园站(含)、花溪南主变所	
23	安装装修4标	中铁建工	花溪公园站(不含)-皂角井站(含)、控制中心、花溪大道主变所、轨道消防站	
24	安装装修5标	中铁九局	皂角井站(不含)-温泉路站(不含)	
25	安装装修6标	中铁五局	温泉路站(含)-洛湾站(不含)	
26	安装装修7标	中铁七局	洛湾站、出入线、东风镇车辆段、轨派所	
27	通信标	中铁电化局	全线	1. 工程范围内批复初步设计概算第一部分通信系统(不含大数据服务器、线网管理应用服务器、线网生产管理平台和线网信息系统软件等)对应的安装工程施工及材料设备采购。 2. 承包范围内工程变更及相关代建工程对应的建筑安装工程施工及材料设备采购(如有)。
28	系统设备1标	中铁电化局	全线	1. 工程范围内批复初步设计概算第一部分综合监控系统、防灾报警、环境与设备监控、安防及门禁等对应的建筑安装工程施工及材料设备采购。 2. 承包范围内工程变更及相关代建工程对应的建筑安装工程施工及材料设备采购(如有);

序号	标段划分	承包单位	工程范围	承包内容
				3. 承包范围内批复的初步设计概算第二部分的专项验收等。
29	系统设备 2 标	中铁建工	全线	1. 工程范围内批复初步设计概算第一部分自动售检票对应的建筑安装工程施工及材料设备采购； 2. 承包范围内工程变更及相关代建工程对应的建筑安装工程施工及材料设备采购（如有）。

备注：

1. 与 S1 线共用设施中的花溪大道（中曹司）主变电所范围内对应批复初步设计概算第一部分中房屋建筑工程的建筑工程施工及材料采购由土建 1 标承担；花溪大道（中曹司）主变电所房屋建筑工程的安装工程施工及材料设备采购，外部电源及电缆通道的建筑安装工程施工及材料设备采购由供电 2 标承担；

2. 与 S1、S2 线共用的控制中心范围内对应批复初步设计概算第一部分中的基坑围护、桩基工程、地下土建、地上土建等工程的建筑工程施工及材料采购由土建 1 标承担；给排水及消防，气体灭火，电气，通风、空调与采暖，电梯，室外总体的建筑安装工程施工及设备材料购置由安装装修 4 标承担。

工程承包范围及内容以经批复的初步设计和变更设计所确定的内容及对应的设计文件为准。

二、合同工期

计划开工日期：暂定 2018 年 12 月 30 日。

计划竣工日期：暂定 2023 年 12 月 30 日。

工期：计划工期 60 个月，具体以市政府批准开工日期至全线开通初期运营日前一日止。

里程碑计划工期：

全线隧道贯通：2022 年 06 月 30 日。

全线双线轨通：2022 年 12 月 30 日。

全线车站电通：2023 年 03 月 30 日。

全线设备系统综合联调完成：2023年08月30日。

开始试运行：2023年09月01日。

三、质量标准

工程质量达到国家、行业质量验收标准，符合设计文件和有关法律法规及技术规范要求。

四、签约合同价与合同价格形式

(一) 签约合同价为：

本合同暂定签约合同价为人民币（大写）：壹佰捌拾贰亿壹仟伍佰贰拾捌万叁仟壹佰贰拾肆元整（¥18,215,283,124.00元），其中含增值税（税率9%）暂定人民币（大写）：壹拾伍亿零肆佰零壹万肆仟贰佰零伍元整（¥1,504,014,205.00元），不含税合同价暂定人民币（大写）：壹佰陆拾柒亿壹仟壹佰贰拾陆万捌仟玖佰壹拾玖元整（¥16,711,268,919.00元），具体为（以下为含税价）：

1. 第一部分工程费用暂定人民币（大写）：壹佰陆拾叁亿柒仟捌佰陆拾玖万贰仟肆佰叁拾伍元整（¥16,378,692,435.00元）；
2. 第二部分工程建设其他费用（据实结算费用）暂定人民币（大写）：壹拾伍亿柒仟贰佰柒拾肆万肆仟玖佰玖拾肆元整（¥1,572,744,994.00元）；
3. 调整费用，按最终审定金额计列；
4. 代建工程费用，本工程与S1线、S2线共用设施代建工程费用（暂定为人民币（大写）：贰亿陆仟叁佰捌拾肆万伍仟陆佰玖拾伍元整（¥263,845,695.00元），其他代建工程（如有）代建费用根据具体签订的代建合同确定；
5. 其他双方认可列入的相关费用，按相关规定及本合同约定执行，经双方认可并经政府相关职能部门或其委托的第三方审定后据实计列。

上述合同暂定金额为根据批复的初步设计概算金额确定，详见附件四

承
确
他

按相关规定及本合同约定执行，经双方认可并经政府相关职能部门或其委托的第三方审定后据实计列。

(三) 合同价格组成一览表

贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目施工总承包合同价格(含税)

序号	费用名称	计算方式	暂定金额(元)
1	工程费用	工程费用=建筑工程费+安装工程费及设备工器具购置费	16378692435.00
1.1	建筑工程费	建筑工程费=批复初步设计概算第一部分工程费用中的建筑工程费×(1-5%)	11703556838.00
1.2	安装工程费及设备工器具购置费	批安装工程费及设备工器具购置费=复初步设计概算第一部分工程费用中的安装工程费及设备工器具购置费×(1-6%)	4675135597.00
2	工程建设其他费用	据实结算，具体详见附件八。	1572744994.00
3	调整费用	调整费用=变更调整费用+材料价差调整费用+其他可调整费用	
3.1	变更调整费用	具体详见专用合同条款。	
3.2	材料价差调整费用	具体详见专用合同条款。	
3.3	其他可调整费用	具体详见专用合同条款。	
4	代建工程费用		263845695.00
4.1	与S1线共用设施(包含控制中心与花溪大道<中曹司>主变电所)代建费用	暂按批复概算中其他线路分摊费用中对应分摊金额相应下浮计算(其中工程费用参照本工程工程费用下浮约定计算，工程建设其他费用据实结算)，最终金额根据发包人与委托代建工程建设单位协商后确定的费用定价原则计列。	181830854.00
4.2	与S2线共用设施(包含控制中心)代建费用		82014841.00
4.3	其他代建工程(如有)代建费用	具体根据发包人方与代建工程建设单位协商确定原则执行。	
5	其他双方认可列入的相关费用	按相关规定及本合同约定执行，经双方认可并经政府相关职能部门或其委托的第三方审定后据实计列。	
6	施工总承包价格合计	施工总承包价格=工程费用+工程建设其他费+调整费用+代建工程费用+其他双方认可列入的相关费用	18215283124.00

五、施工总承包项目负责人

本项目为联合体施工总承包，联合体施工总承包项目负责人为：李海民(身份证号：410105197401154437)。具体负责施工的标段项目经理在

同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款及第三部分专用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2020 年 3 月 10 日签订。

十、签订地点

本合同在 贵州省贵阳市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效，至本工程竣工且缺陷责任期满并结清合同价款时失效。

十三、合同份数


本合同一式 41 份，其中正本 20 份，发包人执 2 份；承包人各方各执 1 份；副本 21 份，发包人及承包人联合体牵头人各执 2 份，承包人联合体成员各执 1 份。正、副本具有同等法律效力，正本和副本如有不一致之处，以正本为准。

(本页为《贵阳市轨道交通 3 号线一期工程 PPP 项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)

发包人：贵阳轨道交通三号线一期工程建设管理有限公司(公章)

法定代表人  
或其委托代理人(签字)：

承包人：中国中铁股份有限公司(联合体牵头人) (公章)

法定代表人 
或其委托代理人(签字)：



承包人：中铁开发投资集团有限公司(联合体成员)(公章)

法定代表人 
或其委托代理人(签字)：



(本页为《贵阳市轨道交通 3 号线一期工程 PPP 项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)



承包人：中铁一局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

马汝民



承包人：中铁二局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

邓元发



承包人：中铁三局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人


或其委托代理人（签字）

李

(本页为《贵阳市轨道交通 3 号线一期工程 PPP 项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)

承包人：中铁四局集团有限公司（联合体成员）（公章）


法定代表人

或其委托代理人（签字）：



承包人：中铁五局集团有限公司（联合体成员）（公章）


法定代表人

或其委托代理人（签字）：



承包人：中铁六局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：



(本页为《贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)



承包人：中铁七局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

承包人：中铁八局集团有限公司（联合体成员）（公章）



法定代表人

或其委托代理人（签字）：

承包人：中铁九局集团有限公司（联合体成员）（公章）



法定代表人

或其委托代理人（签字）：

(本页为《贵阳市轨道交通 3 号线一期工程 PPP 项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)

承包人：中铁十局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：



柳兰松

承包人：中铁上海工程局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：



蔡树群

承包人：中铁广州工程局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：



于强

(本页为《贵阳市轨道交通 3 号线一期工程 PPP 项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)

承包人：中铁北京工程局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：



承包人：中铁隧道局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：



承包人：中铁建工集团有限公司（联合体成员）（公章）


法定代表人

或其委托代理人（签字）：



(本页为《贵阳市轨道交通 3 号线一期工程 PPP 项目施工总承包合同》
签章页，无正文。)

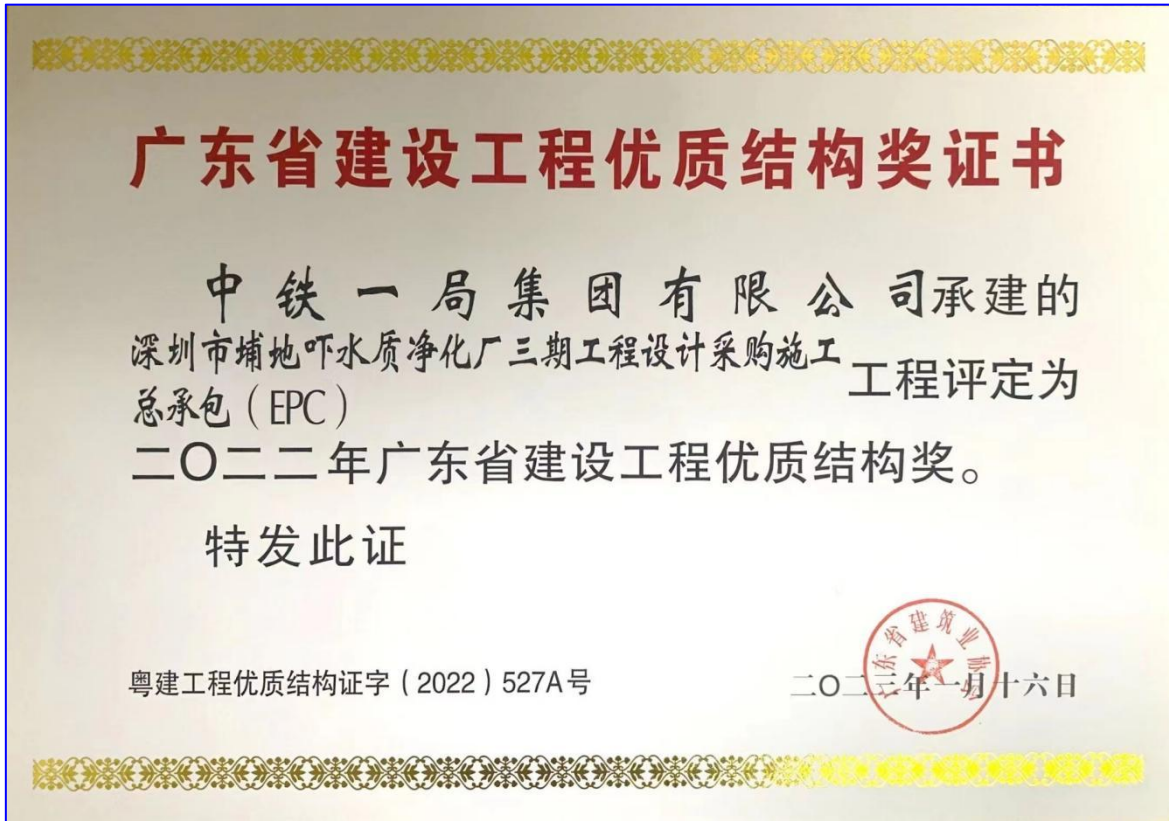
承包人：中铁电气化局集团有限公司（联合体成员）（公章）

法定代表人 
或其委托代理人（签字）：



签署日期：2020 年 3 月 10 日

4、深圳市埔地吓水质净化厂三期工程



SFL-2017-01

工程编号：_____

合同编号：环水启航合字2020年012号

深圳市建设工程

设计采购施工总承包合同

(适用于“EPC 工程总承包”模式招标项目)

工程名称：深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）

工程地点：深圳市龙岗区

发 包 人：深圳市环水启航水质净化有限公司

承 包 人：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司
/中铁一局集团有限公司

2017 版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市环水启航水质净化有限公司

承包人(全称): 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司/中铁一局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《中华人民共和国招标投标法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程项目采用设计-采购-施工一体化总承包(EPC)实施等相关事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 深圳市埔地吓水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)

工程地点: 深圳市龙岗区南湾街道丹平路以西,红棉路以南,西沙河以东

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 深圳市埔地吓水质净化厂三期工程选址位于龙岗区南湾街道丹平路以西,红棉路以南,西沙河以东,现状坚固力混凝土厂区,总占地面积1.95公顷。根据市政府要求本工程建成全地下式的结构形式,生产工艺管线、构筑物等生产设施位于地下,上部建有综合楼、污泥干化车间、机修车间及配电房等。上方建设有对外开放公园,。三期工程设计总规模5万m³/d,采用全地下形式建设,总变化系数K_Z为1.5。本项目污水处理工艺采用“消能井+粗格栅+细格栅+曝气沉砂池+三段式A0生物池+矩形周进周出沉淀池+高密度沉淀池+精密过滤器+紫外消毒”,污泥处理工艺采用“板框压滤+低温干化”。出水水质达到《地表水环境质量标准》准IV类标准(其中SS≤8mg/L, TN≤10mg/L),出厂污泥含水率不大于40%。臭气排放达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准;噪音执行《工业企业厂界噪音标准》(GB12348-2008)中的II类标准,白天≤60分贝,夜间≤50分贝。埔地吓水质净化厂服务范围包括主要包括龙岗区的李朗、甘坑、白泥坑片区和罗湖区的大望梧桐片区以及沙湾河沿岸区域,服务面积约23.9平方公里。

资金来源：财政投入 %；国有资本 100 %；集体资本 %；民营资本 %；外商投资 %；混合经济 %；其他 %。

二、工程承包范围

工程承包范围，包括但不限于：

1. 工程建设内容

埔地吓水质净化厂三期工程的主要建设内容包括但不限于《深圳市埔地吓水质净化厂三期工程可行性研究报告》中厂内污水处理部分、污泥处理部分、除臭系统、上盖公园部分、综合楼、污泥干化车间、机修车间和配电间、厂区道路、厂区总平，以及为实现埔地吓三期出水稳定达标而必须开展的其他工作。

2. 承包人的工作内容：

完成“1. 工程建设内容”的勘察、设计、采购、施工、调试及试运行工作，确保工程达到约定的建设标准和技术要求，在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日、最迟竣工验收日前具备通水且出水稳定达标条件、环保验收条件、竣工验收条件，并最终验收移交。包括但不限于：

(1) 工程勘察、设计、采购、施工、调试及试运行：按国家有关规定和相关规范完成埔地吓水质净化厂三期工程（详见技术方案）勘察、测量、地下管线物探、初步设计及概算编制、施工图设计（含第三方监测方案编制、水土保持方案编制、第三方检测方案编制）、竣工图及结算编制（含可编辑电子版）等设计工作；完成生产及辅助设备购置及安装调试；完成用地范围内原有设备、设施（包含地下部分，若有）的永久迁移、临时迁移、就地保护、费用承担、申请手续、验收手续等，并根据相关规定执行；承担总包进场前的现场管理费用；完成工程建设内容的全部施工；负责工程调试及试运行（包括但不限于功能性试验、带负荷联合试运转、活性污泥培养、除臭系统生物培养、污泥脱水系统带负荷调试等确保具备环保验收和竣工验收条件所必需的调试和试运行工作）；移交达到环保验收和竣工验收标准的工程；履行保修责任；对工程的技术、质量、安全、进度、费用等全面负责。

(2) 设计施工两阶段 BIM 系统的运用。对于 BIM 技术运用，本项目要求 BIM 模型深度达到 LOD300 等级，用于指导项目施工和设备安装，要求设计阶段 BIM 模型达到施工图深度，施工阶段 BIM 模型达到施工深度。包括但不限于建立 BIM

建筑信息模型技术应用平台，并在施工图设计和工程施工全过程中供发包人、承包人、监理单位、第三方检测监测共同使用，数据共享；对 BIM 信息模型成果出具应用指导书及相关技术标准，并制定 BIM 实施管理流程；提供过程中的技术咨询顾问服务及组织 BIM 技术知识培训等。

(3) 协助办理用地、规划及各项审批手续工作。包括但不限于：完成初步设计及施工图设计报审；完成用地规划许可、工程规划许可、施工许可、开工备案、消防、人防、节能、水土保持、防洪评价、光纤到户、开设路口、用水用电气报装等相关资料准备及报批报建工作并承担过程中所需费用（包括但不限于：人防工程易地建设费、第三方服务费、方案编制费等）；涉及到开设路口及相关管线设施的（包括但不限于给水、雨水、污水、燃气、电缆、通信、路灯、交通信号系统、交通监控等），负责出具路口专项设计方案、所有相关地下管线保护方案、征求管线等设施产权单位意见、签订相关保护协议、办理规划及挖掘占道等审批手续、并承担相关专项设计、保护、迁改、施工、协调等所需的所有费用。

(4) 协助完成各项专项验收和竣工验收，准备各项专项验收和竣工验收需要的资料，承担验收过程中所需的所有费用。专项验收包括但不限于规划验收、消防验收、防雷验收、节能验收、人防验收、水土保持验收、海绵城市验收、环保验收、特种设备验收、城建档案资料验收和移交。验收过程中出现的费用包括但不限于为完成各项专项验收和竣工验收而出现的资料准备费用、检测费用、试验费用、评估费用、专家评审费用、第三方咨询、服务费用、出具有关报告、方案的费用、办理验收或验收备案手续的费用，如验线费用、去规划或者其他部门查阅档案、调取、复印图纸的费用、竣工测绘费用、消防验收需要提交的消防设施产品检测费用和全套竣工图费用、防雷设施检测及出具报告、办理备案手续的费用、特种设备的检测试验、验收及登记备案费用、城建档案资料验收和移交中的纸质版和电子版档案资料整理费用等。

3. 承包范围未包含内容

可研报告内的进出厂管网工程、厂区内化验设备、机修设备、运输设备、办公设备、工器具及生产家具部分不包含在本次招标范围，由招标人另行发包采购及安装。

三、项目设计方案来源

四、合同工期

2020年11月30日前建成通水并水质达标；2021年3月31日前完成环保验收；2021年6月30日前完成竣工验收。

在中标后，承包人需根据项目具体情况对所编制的项目实施进度计划细化后上报发包人审批，经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充，也是对承包商的考核依据。

五、质量标准和要求

设计标准和要求（设计文件编制及限额设计目标）：需满足国家及相关行业设计质量合格标准。

工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：合格。

本项目建设应符合初步设计及批复规定和招标文件所附技术方案（详见附件）的建设标准、技术要求。

六、签约合同价

人民币（大写）暂定：肆亿柒仟陆佰零柒万陆仟叁佰壹拾元（¥47607.631万元）。

本合同价款包含增值税，承包人须开具符合费用类型的增值税专用发票。

其中：

（1）勘察测量费：

人民币（大写）陆拾陆万玖仟柒佰元（¥66.97万元）；

（2）工程设计费：

人民币（大写）玖佰伍拾伍万叁仟贰佰元（¥955.32万元）；

（3）BIM技术应用及咨询顾问费用：

人民币（大写）叁佰壹拾贰万叁仟柒佰元（¥312.37万元）；

（4）竣工图编制费：

人民币（大写）伍拾柒万叁仟贰佰元（¥57.32万元）；

(5) 工程费用:

人民币(大写)肆亿叁仟贰佰柒拾玖万柒仟叁佰壹拾元(¥43279.731万元);

其中:

① 建安工程费:

人民币(大写)叁亿叁仟肆佰叁拾贰万零伍佰壹拾元(¥33432.051万元);

② 设备购置费(含设备暂估价):

人民币(大写)玖仟捌佰肆拾柒万陆仟捌佰元(¥9847.68万元);

(6) 联合试运转费:

人民币(大写)捌拾陆万伍仟壹佰元(¥86.51万元);

(7) 土石方费用:

人民币(大写)贰仟陆佰玖拾柒万伍仟玖佰元(¥2697.59万元);

(8) 构筑物拆除费用:

人民币(大写)壹佰伍拾壹万捌仟贰佰元(¥151.82万元);

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 合同协议书;
- (3) 中标通知书及其附件;
- (4) 发包人要求;
- (5) 合同补充条款;
- (6) 合同专用条款;
- (7) 合同通用条款;
- (8) 双方确认的技术工艺和设计方案;
- (9) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (10) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (11) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (12) 图纸和(或)技术规格书;
- (13) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采

购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括承发包双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款,履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成勘察、设计、采购、施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020年 3月 5日;

订立地点: 广东省深圳市。

发包人和承包人约定本合同自各方均盖章后生效。

本合同一式壹拾捌份,均具有同等法律效力,发包人执陆份,承包人执壹拾贰份。

发包人:(公章)

承包人(联合体牵头单位):

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签章)

(签章)

统一社会信用代码: _____

统一社会信用代码: _____

地址： _____ 地址： _____
邮政编码： _____ 邮政编码： _____
法定代表人： _____ 法定代表人： _____
委托代理人： _____ 委托代理人： _____
电话： _____ 电话： _____
传真： _____ 传真： _____
电子信箱： _____ 电子信箱： _____
开户银行： _____ 开户银行： _____
账号： _____ 账号： _____

承包人（联合体成员单位）：（公章）

法定代表人或其委托代理人：（签章）

统一社会信用代码： _____

地址： _____

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账号： _____



5、贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目



副本

建设工程施工合同

项目名称：贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目

合同名称：贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目
施工合同

工程地点：贵州省贵阳市经开区中曹水厂

合同编号： 20211204-GCGL-4-3

发包人：贵阳北控水务有限责任公司

承包人：中铁一局集团有限公司

签订日期： 2021年 12月 8日

合同协议书

编号：_____

发包人(全称)：贵阳北控水务有限责任公司

法定代表人：夏富军

法定注册地址：贵州省贵阳市云岩区延安中路58号

承包人(全称)：中铁一局集团有限公司

法定代表人：马海民

法定注册地址：陕西省西安市碑林区雁塔区北路1号

发包人为建设 贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目 (项目名称,

以下称“本工程”),已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就本工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议。

一、工程概况

工程名称：贵阳市中曹水厂改扩建工程土建及安装工程项目

工程地点：贵阳市经开区中曹水厂

工程内容：5万吨/天供水工程,净水厂工程、输配水管网工程以及厂区内部分设备改造工程。

建设规模：新建建筑折板絮凝侧向流斜板沉淀池、气水冲洗均质滤料滤池及冲洗泵房、清水池、加药间、送水泵房、废水回收水池、板框脱水车间共占地面积7356.17m²,建筑面积3397.51m²,加氯间、排泥水调节池、浓缩池建筑改造,设备安装场外输水管道全长5315m,管径DN150-DN1200,其中钢管长度约3255m,球墨铸铁管长约2060m。管道有4处需过河,2处穿道路。

结构类型：钢筋混凝土结构,檐口高度：/

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表(附件1)

序号	工程名称	规模	结构类型	檐口高度	投资(万元)	备注
/	/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/	/

第1页共73页

工程立项批准号文号：筑发改投资【2021】411号

资金来源：国有自筹

二、工程承包范围

承包范围：新建建筑折板絮凝侧向流斜板沉淀池、气水冲洗均质滤料滤池及冲洗泵房、清水池、加药间、送水泵房、废水回收水池、板框脱水车间共占地面积7356.17m²，建筑面积3397.51m²，加氯间、排泥水调节池、浓缩池建筑改造，设备安装场外输水管道全长5315m，管径DN150-DN1200，其中钢管长度约3255m，球墨铸铁管长约2060m。管道有4处需过河，2处穿道路。
在合同执行过程中，发包人根据设计变更(或其它原因)同意(或要求)增加的项目或工作内容也属于承包范围。

三、合同工期计划开工日期：2021年12月7日

计划竣工日期：2022年12月2日

工期总日历天数：360天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：符合国家现行有关施工质量验收规范标准

五、合同形式

本合同采用单价合同形式

六、暂估合同价

本工程总价款为人民币：壹亿叁仟零玖拾捌万肆仟伍佰伍拾柒元贰角叁分(RMB：130984557.23元)。

其中不含税部分金额为：壹亿贰仟零壹拾陆万玖仟叁佰壹拾捌元伍角陆分(RMB：120169318.56元)，

税金部分为：壹仟零捌拾壹万伍仟贰佰叁拾捌元陆角柒分(RMB：10815238.67元)(税金9%)黔建建字【2019】121号文。

增值税税率根据国家税率浮动而调整。

工程量清单外费用下浮率(其中材料费含工程设备不参与下浮)：8%

其中：暂列金额：7300000元(其中计日工金额/元)

材料和工程设备暂估价：/元

专业工程暂估价：64500000元

七、承包人项目负责人(项目经理)：

项目负责人(项目经理)姓名: 李彦兵, 身份证号:610502198301110239, 职称: 高级工程师, 具有 市政公用 专业 一 级建造师。

注册建造师资格证书号: 20200903444000003195

注册建造师注册证书编号: 陕161202101520

注册建造师执业印章号: /

安全生产考核合格证号(B类): 陕建安B(20210012114)

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件:

- 1、协议书;
- 2、中标通知书;
- 3、投标函及投标函附录;
- 4、专用合同条款;
- 5、通用合同条款
- 6、技术标准和要求;
- 7、图纸;
- 8、已标价工程量清单;
- 9、其他合同文件。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有关词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定进行施工、竣工并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十一、发包人承诺按合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十二、本协议连同其他合同文件正本一式两份,合同双方各执一份;副本一式壹拾贰份,其中一份在合同文件报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: 贵阳北控水务有限责任公司 (盖章) 承包人: 中铁一局集团有限公司 (盖章)

法定代表人: _____ (签字或盖章) 法定代表人或其委托代理人: _____

总经理: _____ (签字或盖章) _____ (签字)

分管副总经理: 张得刚 项目经理: _____

经办人: 张得刚 技术负责人: _____

联系电话: _____ 经办人: _____

2021年12月8日 联系电话: _____

开户银行: 中国建设银行股份有限公司西安雁塔路支行

账号: 61001905200050002621

2021年12月8日

五、拟派项目人员团队情况

序号	在本项目中拟任职务	姓名	学历	专业	职称	执业资格
1	项目经理	张亚峰	本科	市政公用工程	高级工程师	一级注册建造师证/安全生产考核合格证书/职称证
2	技术负责人	谢天浩	本科	市政工程	工程师	职称证
3	安全负责人	刘国军	本科	交通工程	高级工程师	安全生产考核合格证书/职称证
4	质量负责人	姚顺顺	本科	土木工程	高级工程师	上岗证/职称证
5	安全工程师	郭亮	本科	市政工程	工程师	安全生产考核合格证书/职称证
6	质量工程师	蔚飞	专科	道路桥梁工程技术	高级工程师	职称证
7	市政工程师	邱建祥	本科	市政工程	工程师	职称证
8	给排水工程师	焦茂生	本科	给水排水工程	高级工程师	职称证
9	土建工程师	李楠	本科	电气工程及其自动化	高级工程师	职称证
10	造价工程师	吴三六	本科	土木工程	工程师	一级注册造价工程师证/职称证
11	造价工程师	廖小军	专科	工程造价与管理	工程师	一级注册造价工程师证/职称证
12	道路工程师	孙磊	本科	道路与桥梁工程	工程师	职称证
13	道路工程师	梁文斌	本科	道路与桥梁	工程师	职称证
14	道路工程师	浦寅杰	本科	道路与桥梁工程	高级工程师	职称证
15	道路工程师	徐刚	本科	道路与桥梁工程	高级工程师	职称证
16	电气工程师	脱小伟	本科	机电安装工程	高级工程师	职称证
17	机电工程师	尹创超	本科	机电工程	工程师	职称证
18	安全员	张修培	本科	土木工程	工程师	安全生产考核合格证书/职称证
19	质量员	刘庆宽	本科	土木工程	工程师	上岗证/职称证
20	施工员	李开峰	本科	交通土建工程	工程师	上岗证/职称证
21	施工员	王庭满	本科	土木工程（道路工程方向）	工程师	上岗证/职称证

22	资料员	杨晓薇	本科	招投标	工程师	上岗证/职称证
23	劳资专管员	宁峰	本科	城市轨道交通工程	工程师	上岗证/职称证

项目拟派人员配备情况表


序号	在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	执业资格
1	项目经理	张亚峰	项目经理	高级工程师	一级注册建造师证/ 安全生产考核合格 证书/职称证
2	技术负责人	谢天浩	技术负责人	工程师	职称证
3	安全负责人	刘国军	安全负责人	高级工程师	安全生产考核合格 证书/职称证
4	质量负责人	姚顺顺	质量负责人	高级工程师	上岗证/职称证
5	安全工程师	郭亮	安全工程师	工程师	安全生产考核合格 证书/职称证
6	质量工程师	蔚飞	质量工程师	高级工程师	职称证
7	市政工程师	邱建祥	市政工程师	工程师	职称证
8	给排水工程师	焦茂生	给排水工程师	高级工程师	职称证
9	土建工程师	李楠	土建工程师	高级工程师	职称证
10	造价工程师	吴三六	造价工程师	工程师	一级注册造价工程师证/ 职称证
11	造价工程师	廖小军	造价工程师	工程师	一级注册造价工程师证/ 职称证
12	道路工程师	孙磊	道路工程师	工程师	职称证
13	道路工程师	梁文斌	道路工程师	工程师	职称证
14	道路工程师	浦寅杰	道路工程师	高级工程师	职称证
15	道路工程师	徐刚	道路工程师	高级工程师	职称证
16	电气工程师	脱小伟	电气工程师	高级工程师	职称证
17	机电工程师	尹创超	机电工程师	工程师	职称证
18	安全员	张修培	安全员	工程师	安全生产考核合格证 书/职称证
19	质量员	刘庆宽	质量员	工程师	上岗证/职称证
20	施工员	李开峰	施工员	工程师	上岗证/职称证
21	施工员	王庭满	施工员	工程师	上岗证/职称证
22	资料员	杨晓薇	资料员	工程师	上岗证/职称证

23	劳资专管员	宁峰	劳资专管员	工程师	上岗证/职称证
----	-------	----	-------	-----	---------

项目经理——张亚峰

姓名	张亚峰	性 别	男	年龄	56 岁
职务	项目经理	职 称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	6127211971120 11415	手机 号码	/
参加工作时间	1993 年		从事项目经理（建造师） 年限		3 年
项目经理（建造师） 资格证书编号	陕 1612006201004921				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已 完	工程质量
贵州贵安建 设投资有限 公司	贵安新区核 心区污水处 理厂尾水排 放通道工程 1 合同段	12522.507 65 万元	2010-10 至 2021-8-13	已完	合格

<p>姓名 张亚峰</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1971年12月1日</p> <p>住址 西安市雁塔区明德门小区 南区37号楼2单元503号</p> <p>公民身份号码 612721197112011415</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 西安市公安局雁塔分局</p> <p>有效期限 2011.03.03-2031.03.03</p>
--	---

 <p>第 930598 号</p>	<p>毕 业 证 书</p> <p>学生张亚峰系陕西省西安市人， 男，现年21岁，于一九八九年九月至 一九九三年七月在本校土木建筑系 工业与民用建筑专业7年制本科修 业期满，学完教学计划规定的全部课程， 成绩及格，准予毕业。</p> <p>北方交通大学 校长 万明坤 一九九三年七月六日</p>
---	---



中国铁路工程总公司
China Railway Engineering Corporation



姓名 Name 张亚峰

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 1971.12

技术资格 Technical Qualification 高级工程师

工作单位 Place of work 中铁一局

系列 Series 工程

专业 Profession 工民建

评审委员会 Evaluation Committee 中国铁路工程总公司工程系列高级评委会

评审通过时间 Date of Approval 2003.9.22

证书编号 Certificate No. 5401080070

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

聘任登记

Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	



使用有效期: 2026年03月08日
- 2026年09月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 张亚峰

性 别: 男

出生日期: 1971年12月01日

注册编号: 陕1612006201004921

聘用企业: 中铁一局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-06-17至2027-06-16)

建筑工程(有效期: 2024-06-17至2027-06-16)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

张亚峰

个人签名: *张亚峰*

签名日期: 2026.3.8



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2020年4月30日

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：陕建安B（2013）0005405

姓 名：张亚峰

性 别：男

出生年月：1971年12月01日

企业名称：中铁一局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年06月01日

有效 期：2026年03月27日 至 2029年03月27日



发证机关：陕西省住房和城乡建设厅

发证日期：2026年03月27日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10026041716365124



验证二维码



"陕西社会保险"APP

姓名:张亚峰 身份证号:612721197112011415 人员参保关系ID:6100000000012058980 个人编号:61990200433868
现缴费单位名称:中铁一局集团有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202512-202512	1860	中铁一局集团有限公司	陕西省社会保障局养老保险经办处
2	2026	202601-202603	5580	中铁一局集团有限公司	陕西省社会保障局养老保险经办处

现参保经办机构:陕西省社会保障局养老保险经办处



打印时间:2024-04-17 15:39:33

职工养老保险
证明专用章

第1页/共1页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过扫描左上角二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2026年06月16日,有效期内验证编号可多次使用。

贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程 1 合同段

中标通知书

中标通知书

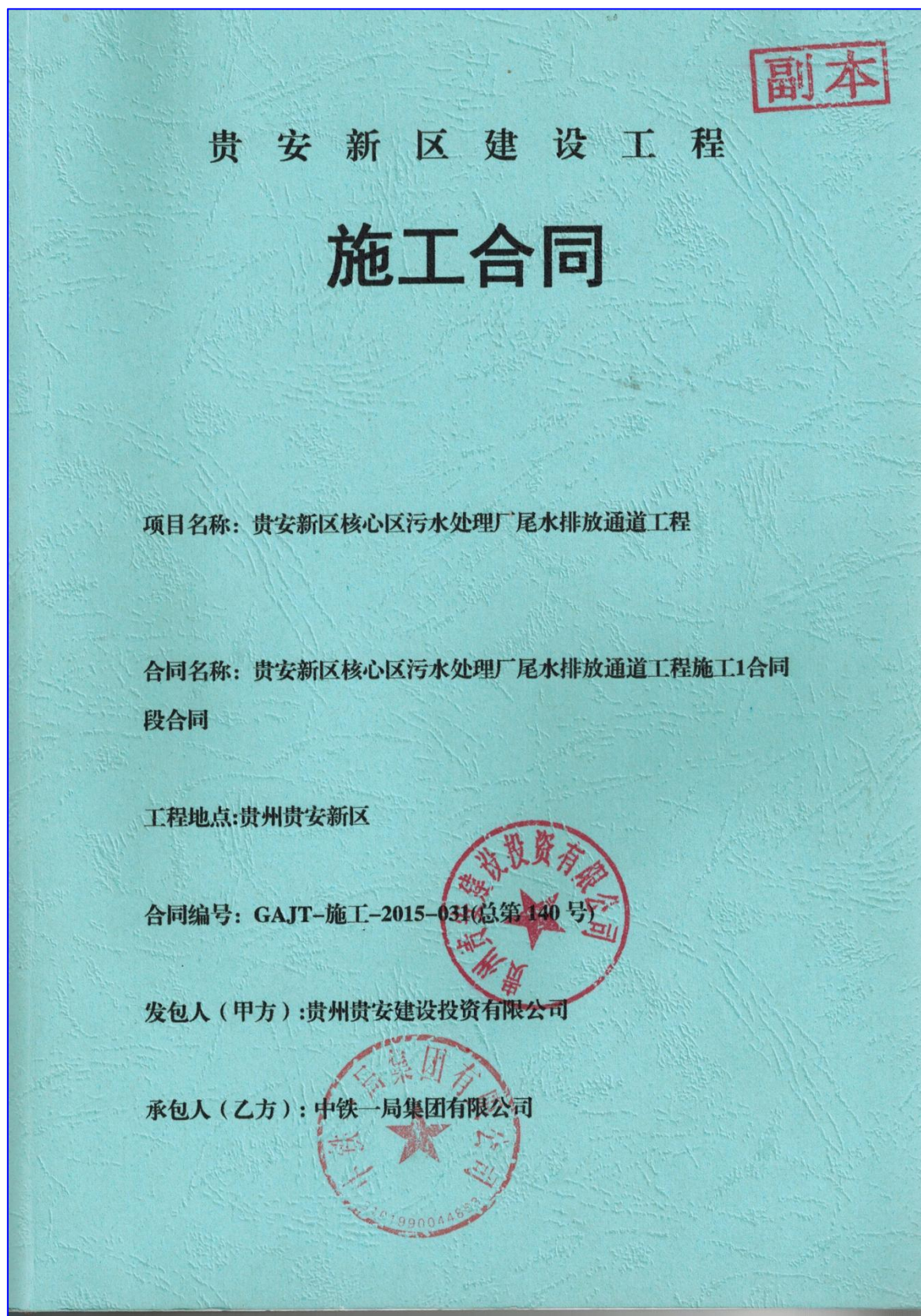
(施工类) 贵安新区招(20)____()

中铁一局集团有限公司:

贵州贵安建设投资有限公司的贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程施工 1 合同段招标, 经 2015 年 5 月 29 日公开开标后, 经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案, 确定你单位为中标人。

工程名称	贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程施工 1 合同段	建设地点	贵安新区湖潮污水处理厂尾水排放口至中曹司水厂下游	
招标范围及内容	本项目施工 1 合同段工程量清单及施工图范围内所有内容, 其中管线全长 5023m, 含一、二、三、四、五号隧道, 隧道总长 3834m。			
招标方式	公开招标	结构类型		
工程类别(注 1)	市政	质量目标	符合国家现行有关施工质量验收规范标准。	
中标价(万元)	12522.50765	中标工期	220 日历天	
建设规模	新建尾水排放量 22 万立方米/天, 管径为 DN1800 的尾水收集输送管 17723 米, 减压水池 2 座, 7 座断面为 3.8m×3.4m 的隧洞, 总长 7259 米; 本项目本次招标为施工第 1 合同段, 桩号为 K0+000-K4+700。	建造师 (项目经理)	姓名	张亚峰
			等级及证书号	市政公用工程专业壹级注册建造师 证书编号: 陕 161061004921
房建项目填写以下内容				
招标栋号				
招标各栋面积及层数(含地下/地上)				
招标人盖章:		招标代理机构盖章:		招投标管理机构:
法定代表人或其委托代理人签字或盖章:		法定代表人或其委托代理人签字或盖章:		
2015 年 6 月 18 日		2015 年 6 月 18 日		2015 年 6 月 18 日

注: 1、工程类别填写房建、市政、装饰、设备、幕墙施工、设备安装、消防、绿化等。



合同协议书

发包人（全称）：贵州贵安建设投资有限公司

承包人（全称）：中铁一局集团有限公司

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程施工 I 合同段 工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程（项目名称）I 标段。

2. 工程地点：贵安新区湖潮污水处理厂尾水排放口至中曹司水厂下游。

3. 工程立项批准文号：贵州贵安新区管理委员会经济发展局贵安经函【2014】55 号。

4. 资金来源：多渠道筹措资金。

5. 工程内容：本项目施工 I 合同段工程量清单及施工图范围内所有内容，其中管线全长 5023m，含一、二、三、四号隧道，隧道总长 3874m。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）

6. 工程承包范围：本项目施工 I 合同段工程量清单及施工图范围内所有内容，其中管线全长 5023m，含一、二、三、四号隧道，隧道总长 3874m。

详细承包范围见第七章“技术标准和要求”。

二、合同工期

计划开工日期： 年 月 日。

计划竣工日期： 年 月 日。

工期总日历天数 220 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合：符合国家现行有关施工质量验收规范标准。

施工安全文明标准化：按招标人下发的《贵州贵安建设投资有限公司市政道路建设项目工程标准化管理实施细则（试行）》（2015版）执行。

四、合同形式

本合同采用单价合同形式。

五、签约合同价

人民币(大写)：壹亿贰仟伍佰贰拾贰万伍仟零柒拾陆元伍角 (¥：125225076.5元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写)：贰佰贰拾万捌仟陆佰贰拾肆元贰角伍分 (¥：2208624.25元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写)：零 (¥：0元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币(大写)：贰佰贰拾万元整 (¥：2200000元)；

(4) 暂列金额：

人民币(大写)：壹仟叁佰柒拾万元整 (¥：13700000元)；

六、承包人项目经理及其主要管理人员：

项目经理姓名：张亚峰 职称：高级工程师

身份证号：612721197112011415 建造师执业资格等级及执业证号：00186701

建造师注册证号：陕161061004921 安全生产考核证号（B类）：陕建安B（2013）0007372

技术负责人姓名：毛亮坤 职称：高级工程师

身份证号： 612629196301090037

土建施工员姓名： 张天恩 职称： 工程师 身份证号： 612101198011180216

质量员姓名： 何龙 职称： 工程师 身份证号： 612429198607105914

安全员姓名： 邬德全 职称： 工程师 身份证号： 610302197111111518

安全生产考核证号（C类）： 陕建安C（2006）0000971

材料员姓名： 朱延涛 职称： 工程师 身份证号： 620103197309190319

试验员姓名： 仙鸿斌 职称： 工程师 身份证号： 610430198505211031

造价员姓名： 张建明 职称： 工程师 身份证号： 610422197204050057

.....

附：企业为派遣人员缴纳养老保险的名册

十、签订时间

本合同于_____年_____月_____日签订。

十一、签订地点

本合同在_____贵安新区贵安建设投资有限公司_____签订。

十二、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十三、合同生效

本合同自承包人按中标通知书规定的时间与发包人签订合同协议书。除法律另有规定或合同另有约定外，发包人和承包人的法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字并盖单位章后，合同_____生效。

十四、合同份数

本合同在一式十四份，均具有同等法律效力，发包人执十份，承包人执三份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

发包人：贵州贵安建设投资有限公司
(盖单位章)

法定代表人：刘宇 (签字或盖章)

分管领导：_____ (签字)

经办人：

组织机构代码：_____

地 址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

传 真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

住房城乡建设行政管理部门备案意见：
(盖章)

日期 2015 年 6 月 30 日

承包人：中铁一局集团有限公司
(盖单位章)

法定代表人：张为和 (签字或盖章)

组织机构代码：_____

地 址：西安市碑林区雁塔北路1号

邮政编码：710054

法定代表人：张为和

委托代理人：_____

电 话：029-87864036

传 真：029-87864621

电子信箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

工商行政管理部门意见：
(盖章)

日期 2015 年 6 月 30 日

证明

贵州贵安建设投资有限公司：

中铁一局集团有限公司参加贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程施工1、2、3合同段的投标，拟为此项目配备的人员均是中铁一局集团有限公司的在职人员，已按规定参加并足额缴纳了养老保险费用。

特此证明！

附：人员名单

序号	姓名	身份证号	社会保险号码	备注
1	张亚峰	612721197112011415	990200433868	
2	毛亮坤	612629196301090037	990000042883	
3	张天恩	612101198011180216	990101184908	
4	何龙	612429198607105914	990201353534	
5	邬德全	610302197111111518	990200428742	
6	朱延涛	620103197309190319	990200429960	
7	张建明	610422197304050057	990200431967	
8	仙鸿斌	610430198505211031	990000020036	
9	吴三六	340822198501154312	990000017334	



业绩证明

贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程施工 1 合同段由中铁一局集团有限公司于 2015 年 6 月 18 日中标承建，中标价为 12522.50765 万元。该项目于 2015 年 7 月 15 日开工建设，2019 年 1 月 25 日已完工。

本工程位于贵安新区湖潮污水处理厂尾水排放口至中曹司水厂下游。项目起点为湖潮污水处理厂尾水排放点，起点高程 1193.50m，终点为中曹司水厂下游排放点，终点高程 1079.5m。尾水管道从湖潮污水厂起，由车田人工湖边穿越三岔河绕开车田人工湖，先后以隧洞方式穿越王家大坡和三六坡，后以埋管方式穿越湖磊路后，以隧洞方式穿越马鞍坡后，以埋管方式穿越胡子田，并沿河边铺设至河对门以隧洞方式穿越天河潭新城，后以埋管方式沿贵昆铁路一侧前进，随后以隧洞方式穿越南环线，莲花坡至南环线葛家寨大桥后绕行凤鸣地块，并从物流城处穿越甲秀南路进入大职路，最后在大水沟加油站处穿越花溪大道，沿花溪大道边铺设至十里河滩入口处上花溪大道，最后沿中曹司路到达中曹司水厂下游排放点。尾水排放管道采用管径 DN1800 玻璃钢夹砂管，属于压力管道，重力流漫流形式，流水 1.0m/s，千米水损 0.513m，尾水排放管流量 22 万 m³/d。

本标段起讫桩号为 K0+000~K4+700，合同段全长 4700 米。主要工程内容包括：一、二、三号隧洞和 5223 米管线，三个隧洞累计全长 4064 米，其中一号隧道长度为 1083 米，二号隧道长度为 748 米，三号隧道长度为 2233 米。本工程隧洞为水工隧道，圆拱形断面，尺寸为 3.8m×3.4m，其余段落均为明挖暗埋段。

本工程项目经理：张亚峰；常务副经理：王友辉；技术负责人：毛亮坤；副总工：邹赛军；工程部长：慕龙；安全总监：邬德全、徐刚；安全员：李声云；试验工程师：仙鸿斌；材料工程师：朱延涛；质量工程师：何龙。



竣工验收报告

贵阳市政基础设施工程
竣工验收报告

工程名称 贵安新区核心区污水外排厂尾水排放管道工程合同段

建设单位 贵州贵安建设投资有限公司

贵阳市住房和城乡建设局

二〇一〇年十二月制

工程概况	工程名称	贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程 1 合同段		
	工程地址	贵安新区车田村	施工许可证号	
	结构类型		建筑面积	m ²
	管线	长: 4903m		
	隧道	长: 4105.7m 宽: 3.4 m 高: 3.8 m		
	建设单位	贵州贵安建设投资有限公司	勘察单位	贵州省建筑工程勘察院
	设计单位	贵州省建筑设计研究院有限责任公司	监理单位	广州宏达工程顾问有限公司
施工单位	中铁一局集团有限公司	分包单位		
验收内容		1#隧道工程、2#隧道工程、3#隧道工程、管道工程、管井工程。		
总包(分包)施工单位自检意见		自检合格	监理单位验收意见	验收合格
参建单位		验收组人员(专业职称)组成情况		
建设单位		何琪、解估鸿、胡明波、朱云鹏、王华边、杨倩		
监理单位		吴志强、雷飞、吴承明、滕守斌		
设计单位		饶正凯、刘娅、闫荣巧、陈江		
勘察单位		李光耀		
施工单位		张亚峰、王友辉、毛亮坤、何龙、张天恩、杨仙权、刘晓文		
分包单位				
其它		吴光文(检测单位)、罗波(阀门供应)、何庆星(管材供应)、赵为民(材钢管供应)、李树成(隧道监控量测)		
验收组分组情况	验收组负责人	何琪		
	分组	成员名单		
	质量控制资料核查	组长	朱云鹏	成员 杨倩、雷飞、毛亮坤、刘晓文
	外观质量检查	组长	何琪	成员 吴志强、张亚峰、饶正凯、李光耀

况					王华边、胡明波、刘娅、 闫荣巧、陈江、吴承明 滕守斌、王友辉、何龙 杨仙权
	实测实量质量检查	组长	解信鸿	成员	

竣工验收组织形式和程序：

1、验收组织形式：由建设单位组织，勘察单位、设计单位、监理单位、施工单位、建设单位项目负责人及相关人员参加，贵安新区规建局监督验收。由五方责任主体组成观感、实测、资料三个小组进行验收工作。

2、验收程序：

1、验收组织单位介绍验收组成单位及人员。

2、验收组织单位介绍验收组成员分工及验收方案。

3、参建各方介绍施工过程质量行为履行情况。

4、各验收小组按分工和检查方案对工程实体的观感、实测、资料进行分工检查，检查时应按表列要求做好记录，并按记录做出计算和结论，各成员在检查表上签字确认。

5、各验收组组长通报验收检查结论。

6、验收组长综合验收小组意见及参建各方意见，对该工程作出最后结论。

7、由总监理工程师指定专人完成验收会议纪要，并由各单位签认。

8、验收结束。

竣工验收执行的标准和规范：

1、《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB50268-2008）；

2、《贵安新区核心区污水处理厂尾水排放通道工程》施工设计图；

3、《建设工程质量管理条例》；

4、《城镇供水长距离输水管（渠）道工程技术规程》；

- 5、CJT 217-2005 给水管道复合式高速进排气阀
- 6、城镇供水长距离输水管(渠)道工程技术规程【CECS193-2005】
- 7、《建设工程安全生产管理条例》；
- 8、国家、建设部、贵州省的有关法律、法规和条例、规定；
- 9、国家和建设部现行设计及施工规范、验收标准、技术规程等。

工程建设执行基本建设程序概述：

各参建单位均按照设计要求和规范要求，完成了相关工作。

建设单位对工程勘察、设计、施工、监理、检测单位的评价：

各参建单位均按照合同约定完成了相关工作，验收合格。

		分部 (子分部) 名称	验收结论
工 程 验 收 论		1#隧道洞口工程、洞身开挖、支护、衬砌、辅助坑道及附属洞室、防排水、附属设施	验收合格
		2#隧道洞口工程、洞身开挖、支护、衬砌、辅助坑道及附属洞室、防排水、附属设施；	
		3#隧道洞口工程、洞身开挖、支护、衬砌、辅助坑道及附属洞室、防排水、附属设施；	
		管道工程土方工程和管道工程	
		管井工程土方工程、基础工程、主体工程、主要构件预制安装或浇筑工程、附属工程	
	质量控制资料核查	验收结论：共 5 项 经审查符合要求项 经核定符合规范要求 5 项	
	工程外观质量评价	验收结论：共抽查 18 项 符合要求 18 项 不符合要求 0 项	
	工程实测实量质量评价	验收结论：共抽查 16 项 符合要求 16 项 不符合要求 0 项	
	结构安全和主要使用功能 检验资料核查及抽查	验收结论：共核查 7 项 符合要求 7 项 共抽查 7 项 符合要求 7 项 经返工处理符合要求	
	综合评价	验收结论： 验收合格	

单位工程质量验收意见、结论	验收合格
竣工验收意见	<p>验收合格</p> <p>项目负责人: 河琪</p> <p>建设单位 (公章)</p> <p>2021年8月13日</p>
	<p>验收合格</p> <p>勘察负责人: 李光耀</p> <p>勘察单位 (公章)</p> <p>2021年8月13日</p>
	<p>验收合格</p> <p>设计负责人: 陈正凯</p> <p>设计单位 (公章)</p> <p>2021年8月13日</p>
	<p>验收合格</p> <p>项目经理: 张五峰</p> <p>企业法人: 张雨和</p> <p>施工单位 (公章)</p> <p>2021年8月13日</p>
总监理工程师: 吕强	<p>验收合格</p> <p>监理单位 (公章)</p> <p>2021年8月13日</p>

附工程质量验收文件：

- 1、分部工程质量验收记录（市政-2）
- 2、单位（子单位）工程质量保证文件审查表（市政-3）
- 3、市政基础设施工程质量竣工验收报告（市政-4）
- 4、市政基础设施工程质量竣工验收通知书（市政-5）
- 5、竣工验收质量整改意见及处理回复
- 6、法律、规章规定必须提供的其它文件

技术负责人——谢天浩

姓名	谢天浩	性 别	男	年 龄	33 岁
职务	技术负责人	职 称	中级	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	500243199407204954		
手机号码	/		证件号（职称证书编号）	2022050309181	
参加工作时间	2016 年		从事技术负责人年限	4 年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
/	/	/	/	/	/

<p>姓名 谢天浩</p> <p>性别 男 民族 苗</p> <p>出生 1994年7月20日</p> <p>住址 重庆市彭水县双龙乡龟池村2组25号1-1</p> <p>公民身份号码 500243199407204954</p>	<p> 中华人民共和国</p> <p>居民身份证</p> <p>签发机关 彭水苗族土家族自治县公安局</p> <p>有效期限 2021.01.06-2041.01.06</p>
---	---

<p> 高等教育自学考试</p> <p>毕 业 证 书</p> <p>姓 名: 谢天浩</p> <p>身份证号: 500243199407204954</p> <p>证书编号: 65500105141000949</p> <p>参加 环境艺术设计(独立本科段) 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。</p> <p>重庆市高等教育自学考试委员会 2015年12月30日</p> <p>重 庆 师 范 大 学 2015年12月30日</p>		
<p>No.01- 1504155122</p>		



姓名 Name 谢天浩
性别 Sex 男
出生年月 Date of Birth 1994年07月
技术资格 Technical Qualification 工程师
工作单位 Place of work 中铁一局集团

系列 Series 工程系列
专业 Profession 市政工程
评审委员会 Evaluation Committee 中铁一局集团有限公司
工程系列中级评委会
评审通过时间 Date of Approval 20220713

证书编号 Certificate No. 2022050309781

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：谢天浩

证件号码：500243199407204954

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20200601	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20200601	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20200601	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202510	110371528030	17696	2831.36	0	1415.68	17696	141.57	35.39	70.78	
202511	110371528030	17696	2831.36	0	1415.68	17696	141.57	35.39	70.78	
202512	110371528030	17696	2831.36	0	1415.68	17696	141.57	35.39	70.78	
202601	110371528030	17696	2831.36	0	1415.68	17696	141.57	35.39	70.78	
202602	110371528030	17696	2831.36	0	1415.68	17696	141.57	35.39	70.78	
202603	110371528030	17696	2831.36	0	1415.68	17696	141.57	35.39	70.78	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月07日

安全负责人——刘国军

姓名	刘国军	证件类型	身份证	证件号码	130202197705290015
手机号码	/		证件号 (C 证编号)		陕建安 C3(2007)0000279





姓名 刘国军
 Name

性别 男
 Sex

出生年月 1977年05月
 Date of Birth

技术资格 高级工程师
 Technical Qualification

工作单位 中铁一局集团
 Place of work

系列 工程系列
 Series

专业 城市轨道交通工程
 Profession

评审委员会 中国铁路工程集团有限公司
工程系列副高级职称评审委员会
 Evaluation Committee

评审通过时间 2024年11月
 Date of Approval

证书编号 2024050200015
 Certificate No:

中国铁路工程集团有限公司
 职称评审工作领导小组办公室颁发
 Issued by Office of Leading Group
 for Reform of Professional Titles of
 China Railway Engineering Corporation

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：陕建安C3(2007)0000279

姓 名：刘国军

性 别：男

出生年月：1977年05月29日

企业名称：中铁一局集团有限公司

职 务：总经理（总裁）

初次领证日期：2023年07月01日

有效 期：2023年07月01日 至 2026年07月01日



发证机关：陕西省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月01日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

质量负责人——姚顺顺

姓名	姚顺顺	证件类型	身份证	证件号码	612701199001291817
手机号码	/		证件号（质量员证编号）		1011810610118000982





姓名 姚顺顺
Name
性别 男
Sex
出生年月 1990年01月
Date of Birth
技术资格 高级工程师
Technical Qualification
工作单位 中铁一局集团
Place of work

系列 工程系列
Series
专业 铁路工程
Profession
评审委员会 中国铁路工程集团有限公司
Evaluation Committee 工程系列副高级评委会
评审通过时间 2023年11月
Date of Approval



证书编号 2023050200283
Certificate No:

中国铁路工程集团有限公司
职称评审工作领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

证书编码：1011810610118000982

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名：姚顺顺

身份证号：612701199001291817

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2021年 02月 19日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：姚顺顺

证件号码：612701199001291817

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201905	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201905	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201905	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202510	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30100	240.8	60.2	120.4	
202511	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30100	240.8	60.2	120.4	
202512	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30100	240.8	60.2	120.4	
202601	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30100	240.8	60.2	120.4	
202602	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30100	240.8	60.2	120.4	
202603	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30100	240.8	60.2	120.4	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

安全工程师——郭亮

姓名	郭亮	证件类型	身份证	证件号码	610523199005021713
手机号码	/		证件号 (C 证编号)		陕建安 C3(2019)0039661





系 列 工程系列
Series _____
专 业 市政工程
Profession _____
评审委员会 中铁一局集团有限公司
Evaluation 工程系列中级评委会
Committee _____
评审通过时间 20220713
Date of Approval _____

姓 名 郭亮
Name _____
性 别 男
Sex _____
出生年月 1990年05月
Date of Birth _____
技术资格 工程师
Technical 工程师
Qualification _____
工作单位 中铁一局集团
Place of work _____

证书编号 2022050309196
Certificate No. _____



中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：陕建安C3(2019)0039661

姓 名：郭亮

性 别：男

出生年月：1990年05月02日

企业名称：中铁一局集团有限公司

职 务：其他

初次领证日期：2023年06月01日

有 效 期：2023年06月01日 至 2026年06月01日



发证机关：陕西省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年06月01日





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：郭亮

证件号码：610523199005021713

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201705	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201705	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201705	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202510	110371528030	16059	2569.44	0	1284.72	16059	128.47	32.12	64.24	
202511	110371528030	16059	2569.44	0	1284.72	16059	128.47	32.12	64.24	
202512	110371528030	16059	2569.44	0	1284.72	16059	128.47	32.12	64.24	
202601	110371528030	16059	2569.44	0	1284.72	16059	128.47	32.12	64.24	
202602	110371528030	16059	2569.44	0	1284.72	16059	128.47	32.12	64.24	
202603	110371528030	16059	2569.44	0	1284.72	16059	128.47	32.12	64.24	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

质量工程师——蔚飞

姓名	蔚飞	出生年月	1987.8
学历	专科	专业	道路桥梁工程技术
职称	高级工程师	资格证书	职称证
证书编号	2022050200380		





姓名 蔚飞
Name _____
性别 男
Sex _____
出生年月 1987年08月
Date of Birth _____
技术资格 高级工程师
Technical Qualification _____
工作单位 中铁一局集团有限公司
Place of work _____

系列 工程系列
Series _____

专业 道路与桥梁工程
Profession _____

评审委员会 中国铁路工程集团有限公司
Evaluation Committee 工程系列高级评委会

评审通过时间 2022年12月
Date of Approval _____

证书编号 2022050200380
Certificate No. _____



中国铁路工程集团有限公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：蔚飞

证件号码：610502198708050231

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201704	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201704	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201704	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202510	110371528030	23508	3761.28	0	1880.64	23508	188.06	47.02	94.03	
202511	110371528030	23508	3761.28	0	1880.64	23508	188.06	47.02	94.03	
202512	110371528030	23508	3761.28	0	1880.64	23508	188.06	47.02	94.03	
202601	110371528030	23508	3761.28	0	1880.64	23508	188.06	47.02	94.03	
202602	110371528030	23508	3761.28	0	1880.64	23508	188.06	47.02	94.03	
202603	110371528030	23508	3761.28	0	1880.64	23508	188.06	47.02	94.03	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

市政工程师——邱建祥

姓名	邱建祥	出生年月	1996.1
学历	本科	专业	市政工程
职称	工程师	资格证书	职称证
证书编号	2023050300815		



普通高等学校

毕业证书



学生 **邱建祥** 性别 **男**，一九九六年一月五日生，于二〇一四年九月至二〇一八年六月在本校 **道路桥梁与渡河工程（岩土与隧道工程）** 专业 **四** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**长安大学**

校（院）长：**陳峰**

证书编号：107101201805002515

二〇一八年六月二十日

2014210301

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



系 列 工程系列
Series

专 业 市政工程
Profession

评审委员会 中铁一局集团有限公司
Evaluation 工程师专业技术职务任
Committee 职业资格评审委员会

评审通过时间 2023年06月
Date of Approval

姓 名 邱建祥
Name

性 别 男
Sex

出生年月 1996年01月
Date of Birth

技术资格 工程师
Technical Qualification

工作单位 中铁一局集团
Place of work

证书编号 2023050300815
Certificate No:

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：邱建祥

证件号码：411523199601052018

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201807	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201807	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201807	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202510	110371528030	17478	2796.48	0	1398.24	17478	139.82	34.96	69.91	
202511	110371528030	17478	2796.48	0	1398.24	17478	139.82	34.96	69.91	
202512	110371528030	17478	2796.48	0	1398.24	17478	139.82	34.96	69.91	
202601	110371528030	17478	2796.48	0	1398.24	17478	139.82	34.96	69.91	
202602	110371528030	17478	2796.48	0	1398.24	17478	139.82	34.96	69.91	
202603	110371528030	17478	2796.48	0	1398.24	17478	139.82	34.96	69.91	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

给排水工程师——焦茂生

姓名	焦茂生	出生年月	1976.1
学历	本科	专业	给水排水工程
职称	高级工程师	资格证书	职称证
证书编号	G3401100081		





中国铁路工程总公司
China Railway Engineering Corporation



姓名 Name 焦茂生
 性别 Sex 男
 出生年月 Date of Birth 197601
 技术资格 Technical Qualification 高级工程师
 工作单位 Place of work 中铁一局集团

系列 Series 工程技术
 专业 Profession 给水排水工程
 评审委员会 Evaluation Committee 中铁股份有限公司工程技术系列高级评委会
 评审通过时间 Date of Approval 20100925

证书编号 Certificate No: G3401100081

中国铁路工程总公司
 职称改革领导小组办公室颁发
 Issued by Office of Leading Group
 for Reform of Professional Titles of
 China Railway Engineering Corporation

聘任登记

Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：焦茂生

证件号码：642123197601011737

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20190401	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190401	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201904	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202510	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30177	241.42	60.35	120.71	
202511	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30177	241.42	60.35	120.71	
202512	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30177	241.42	60.35	120.71	
202601	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30177	241.42	60.35	120.71	
202602	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30177	241.42	60.35	120.71	
202603	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	30177	241.42	60.35	120.71	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

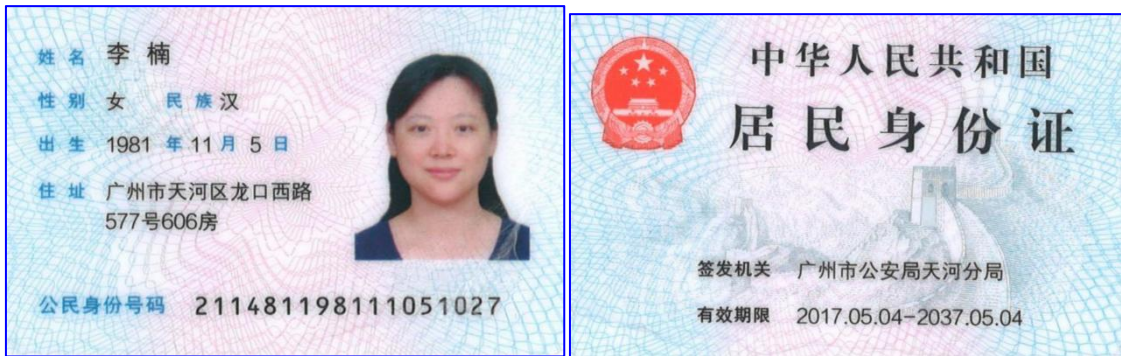
5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

土建工程师——李楠

姓名	李楠	出生年月	1981. 11
学历	本科	专业	电气工程及其自动化
职称	高级工程师	资格证书	职称证
证书编号	G3401991603		





姓名
Name 李楠

性别
Sex 女

出生年月
Date of Birth 198111

技术资格
Technical Qualification 高级工程师

工作单位
Place of work 中铁一局集团

系列
Series 工程系列

专业
Profession 土木工程

评审委员会
Evaluation Committee 中国铁路工程总公司
工程系列高级评委会

评审通过时间
Date of Approval 20161110

证书编号
Certificate No. G3401991663



中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 李楠

证件号码: 211481198111051027

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:



一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201404	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201404	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201404	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202510	110371528030	17940	2870.4	0	1435.2	17940	143.52	35.88	71.76	
202511	110371528030	17940	2870.4	0	1435.2	17940	143.52	35.88	71.76	
202512	110371528030	17940	2870.4	0	1435.2	17940	143.52	35.88	71.76	
202601	110371528030	17940	2870.4	0	1435.2	17940	143.52	35.88	71.76	
202602	110371528030	17940	2870.4	0	1435.2	17940	143.52	35.88	71.76	
202603	110371528030	17940	2870.4	0	1435.2	17940	143.52	35.88	71.76	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-11,核查网页地址:<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个账”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2026年05月15日

造价工程师——吴三六

姓名	吴三六	出生年月	1985.1
学历	本科	专业	土木工程
职称	工程师	资格证书	一级注册造价工程师证/职称证
证书编号	建[造]11186100008880/Z3401351302		





系列 Series 工程系列

专业 Profession 预算

评审委员会 Evaluation Committee 中铁一局集团公司
工程系列中级评委会

评审通过时间 Date of Approval 20130703

姓名 Name 吴三六

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 198501

技术资格 Technical Qualification 工程师

工作单位 Place of work 中铁一局集团

证书编号 Certificate No. Z3401351302

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



使用有效期: 2026年04月22日
- 2026年07月21日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 吴三六
性 别: 男
出 生 日 期: 1985年01月15日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11186100008880
有 效 期: 2022年10月18日-2026年10月17日
聘 用 单 位: 中铁一局集团有限公司



个人签名:

签名日期:

吴三六
2026.4.22

中华人民共和国
住房和城乡建设部

行政申批专用章
发证日期: 2022年10月18日

11010810900457



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 吴三六

证件号码: 340822198501154312

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:



一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201904	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201904	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201904	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202510	110371528030	17382	2781.12	0	1390.56	17382	139.06	34.76	69.53	
202511	110371528030	17382	2781.12	0	1390.56	17382	139.06	34.76	69.53	
202512	110371528030	17382	2781.12	0	1390.56	17382	139.06	34.76	69.53	
202601	110371528030	17382	2781.12	0	1390.56	17382	139.06	34.76	69.53	
202602	110371528030	17382	2781.12	0	1390.56	17382	139.06	34.76	69.53	
202603	110371528030	17382	2781.12	0	1390.56	17382	139.06	34.76	69.53	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-03,核查网页地址:<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个账”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2026年05月07日

造价工程师——廖小军

姓名	廖小军	出生年月	1985.7
学历	专科	专业	工程造价与管理
职称	工程师	资格证书	一级注册造价工程师证/职称证
证书编号	建[造]11256100019475/Z3401321740		





姓名
Name 廖小军

性别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 198507

技术资格
Technical Qualification 工程师

工作单位
Place of work 中铁一局集团

系列
Series 工程系列

专业
Profession 合同预算

评审委员会
Evaluation Committee 中铁一局集团有限公司
工程系列中级评委会

评审通过时间
Date of Approval 20170630

证书编号
Certificate No. Z3401321740

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



使用有效期: 2026年04月20日
- 2026年07月19日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 廖小军
性 别: 男
出 生 日 期: 1985年07月16日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11256100019475
有 效 期: 2025年04月28日-2029年04月27日
聘 用 单 位: 中铁一局集团有限公司



廖小军

个人签名:

签名日期:

2025.4.20



发证日期: 2025年04月25日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：廖小军

证件号码：430421198507160039

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201704	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201704	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201704	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		单位缴费
202510	110371528030	20115	3218.4	0	1609.2	20115	160.92	40.23	80.46	
202511	110371528030	20115	3218.4	0	1609.2	20115	160.92	40.23	80.46	
202512	110371528030	20115	3218.4	0	1609.2	20115	160.92	40.23	80.46	
202601	110371528030	20115	3218.4	0	1609.2	20115	160.92	40.23	80.46	
202602	110371528030	20115	3218.4	0	1609.2	20115	160.92	40.23	80.46	
202603	110371528030	20115	3218.4	0	1609.2	20115	160.92	40.23	80.46	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

道路工程师——孙磊

姓名	孙磊	出生年月	1992.5
学历	本科	专业	道路与桥梁工程
职称	工程师	资格证书	职称证
证书编号	Z3401321846		





系 列 工程系列
Series

专 业 道路与桥梁工程
Profession

评审委员会 中铁一局集团有限公司
Evaluation 工程系列中级评委会
Committee

评审通过时间 20180625
Date of Approval

姓 名 孙磊
Name

性 别 男
Sex

出生年月 199205
Date of Birth

技术资格 工程师
Technical 工程师
Qualification

工作单位 中铁一局集团
Place of work

证书编号 23401321816
Certificate No:



中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：孙磊

证件号码：610324199205073759

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201609	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201609	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201609	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费划入 个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费		单位缴费
202510	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	36604	292.83	73.21	146.42	
202511	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	36604	292.83	73.21	146.42	
202512	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	36604	292.83	73.21	146.42	
202601	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	36604	292.83	73.21	146.42	
202602	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	36604	292.83	73.21	146.42	
202603	110371528030	27549	4407.84	0	2203.92	36604	292.83	73.21	146.42	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

道路工程师——梁文斌

姓名	梁文斌	出生年月	1990.6
学历	本科	专业	道路与桥梁
职称	工程师	资格证书	职称证
证书编号	2022050309179		





系 列
Series 工程系列

专 业
Profession 道路与桥梁

评审委员会
Evaluation Committee 中铁一局集团有限公司
工程系列中级评委会

评审通过时间
Date of Approval 20220713

姓 名
Name 梁文斌

性 别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1990年06月

技术资格
Technical Qualification 工程师

工作单位
Place of work 中铁一局集团

证书编号
Certificate No: 2022060309479



中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：梁文斌

证件号码：610428199006222716

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	20200601	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20200601	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20200601	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		单位缴费
202510	110371528030	18087	2893.92	0	1446.96	18087	144.7	36.17	72.35	
202511	110371528030	18087	2893.92	0	1446.96	18087	144.7	36.17	72.35	
202512	110371528030	18087	2893.92	0	1446.96	18087	144.7	36.17	72.35	
202601	110371528030	18087	2893.92	0	1446.96	18087	144.7	36.17	72.35	
202602	110371528030	18087	2893.92	0	1446.96	18087	144.7	36.17	72.35	
202603	110371528030	18087	2893.92	0	1446.96	18087	144.7	36.17	72.35	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-03，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月07日

道路工程师——浦寅杰

姓名	浦寅杰	出生年月	1986.6
学历	本科	专业	道路与桥梁工程
职称	高级工程师	资格证书	职称证
证书编号	2023050200933		





姓名
Name 浦寅杰

性别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1986年06月

技术资格
Technical Qualification 高级工程师

工作单位
Place of work 中铁一局集团

系列
Series 工程系列

专业
Profession 道路与桥梁工程

评审委员会
Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司
工程系列副高级评委会

评审通过时间
Date of Approval 2023年11月



证书编号
Certificate No: 2023050200933

中国铁路工程集团有限公司
职称评审工作领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



202605065416584631

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：浦寅杰

证件号码：511011198606149675

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201805	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201805	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201805	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202510	110371528030	15309	2449.44	0	1224.72	15309	122.47	30.62	61.24	
202511	110371528030	15309	2449.44	0	1224.72	15309	122.47	30.62	61.24	
202512	110371528030	15309	2449.44	0	1224.72	15309	122.47	30.62	61.24	
202601	110371528030	15309	2449.44	0	1224.72	15309	122.47	30.62	61.24	
202602	110371528030	15309	2449.44	0	1224.72	15309	122.47	30.62	61.24	
202603	110371528030	15309	2449.44	0	1224.72	15309	122.47	30.62	61.24	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-02，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月06日

道路工程师——徐刚

姓名	徐刚	出生年月	1968.12
学历	本科	专业	道路与桥梁工程
职称	高级工程师	资格证书	职称证
证书编号		G3401321924	





姓名 徐刚

Name

性别 男

Sex

出生年月 1968年12月

Date of Birth

技术资格 高级工程师

Technical Qualification

工作单位 中铁一局集团

Place of work

系列 工程系列

专业 道路与桥梁工程

评审委员会 中国铁路工程集团有限公司
Evaluation Committee 工程系列高级评委会

评审通过时间 2019年12月10日
Date of Approval

证书编号

Certificate No.



中国铁路工程集团有限公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：徐刚

证件号码：61030219681208153X

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201610	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201610	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201610	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		单位缴费
202510	110371528030	15560	2489.6	0	1244.8	15560	124.48	31.12	62.24	
202511	110371528030	15560	2489.6	0	1244.8	15560	124.48	31.12	62.24	
202512	110371528030	15560	2489.6	0	1244.8	15560	124.48	31.12	62.24	
202601	110371528030	15560	2489.6	0	1244.8	15560	124.48	31.12	62.24	
202602	110371528030	15560	2489.6	0	1244.8	15560	124.48	31.12	62.24	
202603	110371528030	15560	2489.6	0	1244.8	15560	124.48	31.12	62.24	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

电气工程师——脱小伟

姓名	脱小伟	出生年月	1980.2
学历	本科	专业	机电安装工程
职称	高级工程师	资格证书	职称证
证书编号	G3401101504		

<p>姓名 脱小伟 性别 男 民族 汉 出生 1980年2月8日 住址 甘肃省兰州市七里河区任家庄168号 公民身份号码 622722198002082418</p> 	<p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 兰州市公安局七里河分局 有效期限 2007.10.22-2027.10.22</p>
---	---



高等教育自学考试

毕 业 证 书

姓 名: 脱小伟
 身份证号: 622722198002082418
 证书编号: 65624601081090387



参加 给排水工程 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
 经审定, 准予毕业。



甘肃省
 高等教育自学考试委员会
 2010年06月30日



高 等 院 校
 兰州交通大学
 2010年06月30日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

No.08 03296199

	系列 Series	工程系列
	专业 Profession	机电安装工程
	评审委员会 Evaluation Committee	中国铁路工程总公司 工程系列高级评委会
	评审通过时间 Date of Approval	20151121
姓名 Name	脱小伟	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	198002	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁一局集团	
	证书编号 Certificate No.	G3401101504
	中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号: 10026050618460753




验证二维码 “陕西社会保险”APP

姓名: 脱小伟 身份证号: 622722198002082418 人员参保关系ID: 61910000000001391788 个人编号: 61990000440483

现缴费单位名称: 中铁一局集团有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2025	202501-202512	22320	中铁一局集团有限公司	陕西省社会保险局养老保险经办处
2	2026	202601-202604	7440	中铁一局集团有限公司	陕西省社会保险局养老保险经办处

现参保经办机构: 陕西省社会保障局养老保险经办处

打印时间: 2025-05-06 13:58:22
第1页/共1页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式, 不再加盖鲜章。如需查验真伪, 可通过手机APP扫描上方二维码, 下载“陕西社会保险”APP, 点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效, 验证有效期至2026年07月05日, 有效期内验证编号可多次使用。

机电工程师——尹创超

姓名	尹创超	出生年月	1992.2
学历	本科	专业	机电工程
职称	工程师	资格证书	职称证
证书编号	20210411786		





系 列 工程系列
Series _____
专 业 机电工程
Profession _____
评审委员会 中铁一局集团有限公司
Evaluation Committee 工程系列中级评委会
评审通过时间 20210708
Date of Approval _____

姓 名 尹创超
Name _____
性 别 男
Sex _____
出生年月 1992年02月
Date of Birth _____
技术资格 工程师
Technical Qualification _____
工作单位 中铁一局集团
Place of work _____

证书编号
Certificate No: 2021041786



中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：尹创超

证件号码：610404199202294513

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201905	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201905	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201905	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		单位缴费
202510	110371528030	16371	2619.36	0	1309.68	16371	130.97	32.74	65.48	
202511	110371528030	16371	2619.36	0	1309.68	16371	130.97	32.74	65.48	
202512	110371528030	16371	2619.36	0	1309.68	16371	130.97	32.74	65.48	
202601	110371528030	16371	2619.36	0	1309.68	16371	130.97	32.74	65.48	
202602	110371528030	16371	2619.36	0	1309.68	16371	130.97	32.74	65.48	
202603	110371528030	16371	2619.36	0	1309.68	16371	130.97	32.74	65.48	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

安全员——张修培

姓名	张修培	证件类型	身份证	证件号码	411425198210070051
手机号码	/		证件号（C证编号）	陕建安 C2(2020)0006160	





姓名 张修培
Name
性别 男
Sex
出生年月 1982年10月
Date of Birth
技术资格 工程师
Technical Qualification
工作单位 中铁一局集团
Place of work

系列 工程系列
Series
专业 施工管理
Profession
评审委员会 中铁一局集团有限公司
Evaluation Committee 工程师专业技术职务任
资格评审委员会
评审通过时间 2023年06月
Date of Approval

证书编号
Certificate No: 2023050300821

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：陕建安C2(2020)0006160

姓 名：张修培

性 别：男

出生年月：1982年10月07日

企业名称：中铁一局集团有限公司

职 务：其他

初次领证日期：2023年08月01日

有效 期：2023年08月01日 至 2026年08月01日



发证机关：陕西省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年08月01日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 张修培

证件号码: 411425198210070051

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:



一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201701	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201701	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201701	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入 统筹部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		单位缴费
202510	110371528030	19014	3042.24	0	1521.12	19014	152.11	38.03	76.06	
202511	110371528030	19014	3042.24	0	1521.12	19014	152.11	38.03	76.06	
202512	110371528030	19014	3042.24	0	1521.12	19014	152.11	38.03	76.06	
202601	110371528030	19014	3042.24	0	1521.12	19014	152.11	38.03	76.06	
202602	110371528030	19014	3042.24	0	1521.12	19014	152.11	38.03	76.06	
202603	110371528030	19014	3042.24	0	1521.12	19014	152.11	38.03	76.06	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-11, 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个账”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2026年05月15日

质量员——刘庆宽

姓名	刘庆宽	出生年月	1992.1
学历	本科	专业	土木工程
职称	工程师	资格证书	上岗证/职称证
证书编号	1011810610118000567/20210411791		





姓名 刘庆宽
 Name _____

性别 男
 Sex _____

出生年月 1992年01月
 Date of Birth _____

技术资格 工程师
 Technical Qualification _____

工作单位 中铁一局集团
 Place of work _____

系列 工程系列
 Series _____

专业 土木工程
 Profession _____

评审委员会 中铁一局集团有限公司
 Evaluation Committee 工程系列中级评委会

评审通过时间 20210708
 Date of Approval _____

证书编号 2101179
 Certificate No. _____



中国铁路工程总公司
 职称改革领导小组办公室颁发
 Issued by Office of Leading Group
 for Reform of Professional Titles of
 China Railway Engineering Corporation

证书编码：1011810610118000567

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：刘庆宽

身份证号：460005199201302135

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2020年 11月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：刘庆宽

证件号码：460005199201302135

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201508	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201508	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201508	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费划入 个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费		单位缴费
202510	110371528030	17035	2725.6	0	1362.8	17035	136.28	34.07	68.14	
202511	110371528030	17035	2725.6	0	1362.8	17035	136.28	34.07	68.14	
202512	110371528030	17035	2725.6	0	1362.8	17035	136.28	34.07	68.14	
202601	110371528030	17035	2725.6	0	1362.8	17035	136.28	34.07	68.14	
202602	110371528030	17035	2725.6	0	1362.8	17035	136.28	34.07	68.14	
202603	110371528030	17035	2725.6	0	1362.8	17035	136.28	34.07	68.14	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

施工员——李开峰

姓名	李开峰	出生年月	1979.10
学历	本科	专业	交通土建工程
职称	工程师	资格证书	上岗证/职称证
证书编号	1011810110118000348 / Z3401008009		





中国铁路工程总公司
China Railway Engineering Corporation



姓名 Name 李开峰
 性别 Sex 男
 出生年月 Date of Birth 19791010
 技术资格 Technical Qualification 工程师
 工作单位 Place of work 中铁一局集团

系列 Series 工程技术
 专业 Profession 交通土建工程
 评审委员会 Evaluation Committee 中铁一局集团公司工程技术系列中级评委会
 评审通过时间 Date of Approval 20070621

证书编号 Certificate No: Z3401008009

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

聘任登记
Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	
自 年 至 年 From to	

证书编码：1011810110118000348

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：李开峰

身份证号：612401197910104032

岗位名称：土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2020年 11月 13日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：李开峰

证件号码：612401197910104032

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	200301	实际缴费6个月,缓缴0个月	暂停缴费
工伤保险	201207	实际缴费6个月,缓缴0个月	暂停缴费
失业保险	201207	实际缴费6个月,缓缴0个月	暂停缴费



二、参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个 账	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费		单位缴费
202510	110371528030	14986	2397.76	0	1198.88	14986	119.89	29.97	59.94	
202511	110371528030	14986	2397.76	0	1198.88	14986	119.89	29.97	59.94	
202512	110371528030	14986	2397.76	0	1198.88	14986	119.89	29.97	59.94	
202601	110371528030	14986	2397.76	0	1198.88	14986	119.89	29.97	59.94	
202602	110371528030	14986	2397.76	0	1198.88	14986	119.89	29.97	59.94	
202603	110371528030	14986	2397.76	0	1198.88	14986	119.89	29.97	59.94	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

施工员——王庭满

姓名	王庭满	出生年月	1989.11
学历	本科	专业	土木工程（道路工程方向）
职称	工程师	资格证书	上岗证/职称证
证书编号	0442310100012000118 / Z3401321801		





系列 Series 工程系列

专业 Profession 地下工程与隧道

评审委员会 Evaluation Committee 中铁一局集团有限公司
工程系列中级评委会

评审通过时间 Date of Approval 20180625

姓名 Name 王奕满

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth 198911

技术资格 Technical Qualification 工程师

工作单位 Place of work 中铁一局集团

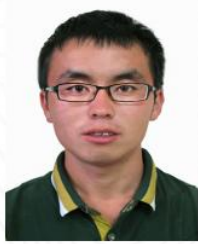
证书编号 Certificate No: Z3401321801



中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

证书编码：0442310100012000118

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：王庭满

身份证号：130826198911017915

岗位名称：土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省艺建联职业培训学校

发证时间：2023年03月09日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：王庭满

证件号码：130826198911017915

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201610	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201610	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201610	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		单位缴费
202510	110371528030	15785	2525.6	0	1262.8	15785	126.28	31.57	63.14	
202511	110371528030	15785	2525.6	0	1262.8	15785	126.28	31.57	63.14	
202512	110371528030	15785	2525.6	0	1262.8	15785	126.28	31.57	63.14	
202601	110371528030	15785	2525.6	0	1262.8	15785	126.28	31.57	63.14	
202602	110371528030	15785	2525.6	0	1262.8	15785	126.28	31.57	63.14	
202603	110371528030	15785	2525.6	0	1262.8	15785	126.28	31.57	63.14	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

资料员——杨晓薇

姓名	杨晓薇	出生年月	1981.3
学历	本科	专业	招投标
职称	工程师	资格证书	上岗证/职称证
证书编号	1011811410118000660 / Z3401321409		





姓名 杨晓燕
 Name

性别 女
 Sex

出生年月 198103
 Date of Birth

技术资格 工程师
 Technical Qualification

工作单位 中铁一局集团
 Place of work

系列 工程系列
 Series

专业 招投标
 Profession

评审委员会 中铁一局集团有限公司
工程系列中级评委会
 Evaluation Committee

评审通过时间 20140704
 Date of Approval

证书编号 Z3401321409
 Certificate No:



中国铁路工程总公司
 职称改革领导小组办公室颁发
 Issued by Office of Leading Group
 for Reform of Professional Titles of
 China Railway Engineering Corporation

证书编码：1011811410118000660

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：杨晓薇

身份证号：140302198103010567

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国中铁股份有限公司

发证时间：2021年 01月 14日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：杨晓薇

证件号码：140302198103010567

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	200708	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201207	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201207	实际缴费6个月, 缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注	
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费划入 个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费		单位缴费
202510	110371528030	14012	2241.92	0	1120.96	14012	112.1	28.02	56.05	
202511	110371528030	14012	2241.92	0	1120.96	14012	112.1	28.02	56.05	
202512	110371528030	14012	2241.92	0	1120.96	14012	112.1	28.02	56.05	
202601	110371528030	14012	2241.92	0	1120.96	14012	112.1	28.02	56.05	
202602	110371528030	14012	2241.92	0	1120.96	14012	112.1	28.02	56.05	
202603	110371528030	14012	2241.92	0	1120.96	14012	112.1	28.02	56.05	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371528030:广州市:中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-11，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

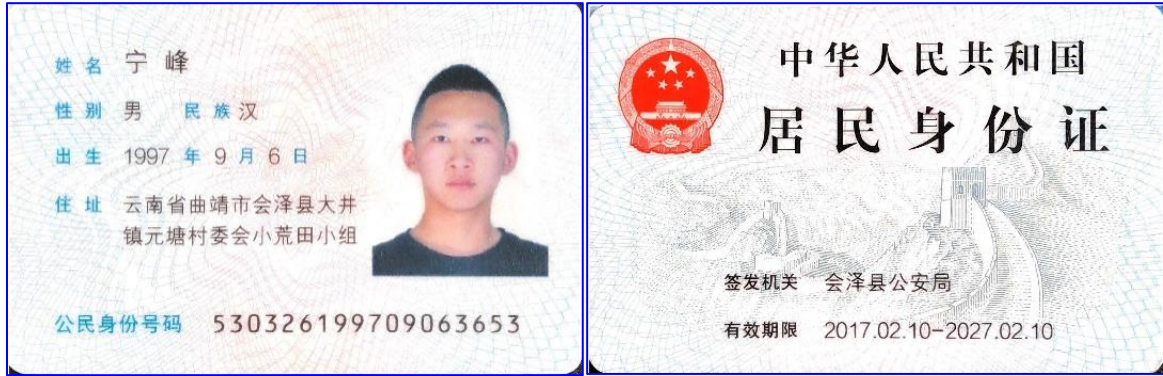
5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2026年05月15日

劳资专管员——宁峰

姓名	宁峰	证件类型	身份证	证件号码	530326199709063653
手机号码	/		证件号	LDYGyyyyMMdd1913	





姓名 Name 宁峰
性别 Sex 男
出生年月 Date of Birth 1997年09月
技术资格 Technical Qualification 工程师
工作单位 Place of work 中铁一局集团

系列 Series 工程系列
专业 Profession 城市轨道交通工程
评审委员会 Evaluation Committee 中铁一局集团有限公司
工程系列中级评委会
评审通过时间 Date of Approval 20240726

证书编号 Certificate No: 2024050300020



中国铁路工程集团有限公司
职称评审工作领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

贵州省农民工工作暨保障农民工工资支付工作领导小组办公室监制

培训合格证

宁峰 女士/先生参加 工程建设领域劳资专管员 岗位培训，

完成规定课程学习。经审核，具备相应的专业知识和技能，特发此证。

证书编号：LDYGyyyMMdd1913

身份证号：530326199709063653

发证日期：2024 年 12 月 01 日（自发证之日起有效期 3 年）



黔新保劳动用工大数据平台



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 宁峰

证件号码: 530326199709063653

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
企业职工基本养老保险	201908	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201908	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201908	实际缴费6个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴 费	单位缴费	
202510	110371528030	14340	2294.4	0	1147.2	14340	114.72	28.68	57.36	
202511	110371528030	14340	2294.4	0	1147.2	14340	114.72	28.68	57.36	
202512	110371528030	14340	2294.4	0	1147.2	14340	114.72	28.68	57.36	
202601	110371528030	14340	2294.4	0	1147.2	14340	114.72	28.68	57.36	
202602	110371528030	14340	2294.4	0	1147.2	14340	114.72	28.68	57.36	
202603	110371528030	14340	2294.4	0	1147.2	14340	114.72	28.68	57.36	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110371528030: 广州市: 中铁一局集团有限公司广州分公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印, 作为参保人在广州市参加社会保险的证明, 向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查, 本条形码有效期至2026-11-02, 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况, 以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指: 《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费, 其中“单位缴费划入个账”是按政策规定, 将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期: 2026年05月06日

六、投标人信用情况

1. 提供投标人企业及拟派项目负责人在深圳市住建局上的“行政处罚”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：

<http://zjj.sz.gov.cn/xxgk/ztlz/sgs/index.html>;

The image shows two screenshots of the Shenzhen Housing and Construction Bureau website. The top screenshot shows the search results for administrative penalties. The bottom screenshot shows the detailed information for a specific penalty.

Search Results:

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
中铁一局集团有限公司 的处罚(中铁一局集团有限公司)	2026-04-07	2026-04-07
中铁一局集团有限公司的处罚(中铁一局集团有限公司)	2025-12-24	2025-12-24

显示第 1 到第 2 条记录, 总共 2 条记录

Penalty Details:

行政决定文书号: 深建罚〔2026〕72号

处罚名称: 中铁一局集团有限公司 的处罚

处罚类别1: 罚款

处罚依据: 生产经营单位未采取措施消除事故隐患的, 责令立即消除或者限期消除, 处五万元以下的罚款; 生产经营单位拒不执行的, 责令停产停业整顿, 对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五万元以上十万元以下的罚款; 构成犯罪的, 依照刑法有关规定追究刑事责任。

处罚结果: 中铁一局集团有限公司未采取措施消除事故隐患案

处罚金额 (万元): 1

行政相对人名称: 中铁一局集团有限公司

行政相对人代码: [Redacted] 统一社会信用代码: 91610000220522345A

法人代表姓名: 郝彦君

处罚决定日期: 2026-04-07

公示期限: 12个月

处罚机关: 广东省深圳市住房和建设局

地方编码: 440300

当前状态: 正常

主办单位: 深圳市住房和建设局 | 备案号: 粤ICP备2023053213号 | 网站标识码: 4403000005
咨询电话: 0755-12345 | 信访投诉电话、执法投诉电话: 0755-83788218 | 信访投诉邮箱: xf@zjj.sz.gov.cn | 执法投诉邮箱: zcfc@zjj.sz.gov.cn
工作时间: 9:00-12:00, 14:00-18:00 (工作日) | 通讯地址: 深圳市福田区振兴路1号住建科研楼附楼一楼 | 信访投诉举报位置: 深圳市福田区振兴路1号住建科研楼附楼一楼信访室

深圳市住房和建设局

中铁一局集团有限公司

行政处罚决定书文号: 深建罚〔2025〕190号

处罚名称: 中铁一局集团有限公司的处罚

处罚类别1: 罚款

处罚依据: 违反本法规定,施工单位有下列行为之一的,由县级以上人民政府住房城乡建设主管部门按照职责责令改正,处一万元以上十万元以下的罚款;拒不改正的,责令停工整顿:(一)施工工地未设置硬质围挡,或者未采取覆盖、分段作业、限时施工、洒水抑尘、冲洗地面和车辆等有效防尘降噪措施;

处罚结果: 中铁一局集团有限公司未采取有效防尘降噪措施

处罚金额(万元): 2.5

行政相对人名称: 中铁一局集团有限公司

统一社会信用代码: 91610000220522345A

法人代表姓名: 祁晋君

处罚决定日期: 2025-12-24

公示期限: 12个月

处罚机关: 广东省深圳市住房和建设局

地方编码: 440300

当前状态: 正常

主办单位: 深圳市住房和建设局 | 备案号: 粤ICP备2023053213号 | 网站标识码: 4403000005
 咨询电话: 0755-12345 | 信访投诉电话、执法投诉电话: 0755-83788218 | 信访投诉邮箱: xf@zj.sz.gov.cn | 执法投诉邮箱: zdfgc@zj.sz.gov.cn
 工作时间: 9:00-12:00, 14:00-18:00(工作日) | 通讯地址: 深圳市福田区振兴路1号建科研楼附楼一樓 | 信访投诉受理位置: 深圳市福田区振兴路1号建科研楼附楼一樓信访室

深圳市住房和建设局

今天是2026年5月15日, 星期五, 欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6]

当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚 | 行政许可 | 行政处罚信用修复流程

张亚峰 [查询]

异议申请 | 查看事项目录 | 数据下载: 行政处罚基本信息.xls

案件名称(行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到匹配的记录		

2. 提供投标人企业及拟派项目负责人在深圳市住建局上的“红色警示”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：

http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda_zjhhsjs/index.html;

http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda_zjhhsjs/index.html

今天是2026年5月15日，星期五，欢迎访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 红色警示

红色警示

企业名称: 中铁一局集团有限公司

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda_zjhhsjs/index.html

今天是2026年5月15日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 红色警示

红色警示

企业名称: 张亚峰

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

3. 提供投标人企业在深圳市水务局系统上的“信用信息双公示-行政处罚（跳转信用中国·广东深圳）”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：

https://www.szcredit.org.cn/#/xygs/xygsList?currentTab=punishment

The screenshot shows the website interface for '信用中国 (广东·深圳)'. The search results are as follows:

序号	行政处罚文书号	统一社会信用代码	行政相对人名称	操作
1	深建罚〔2026〕72号	91610000220522345A	中铁一局集团有限公司	查看详情

At the bottom of the page, there is a pagination bar showing '共 1 条' and a page number '1'.

首页 > 信息公示 > 行政处罚公示 > 详情

中铁一局集团有限公司

处罚相对人名称	中铁一局集团有限公司
行政相对人类别	法人及非法人组织
统一社会信用代码	91610000220522345A
税务登记号	
事业单位证书号	
社会组织登记号	
法定代表人	郝宣君
行政处罚决定书文号	深建罚〔2026〕72号
违法行为类型	未采取措施消除事故隐患;
处罚类别	罚款
罚款金额(万元)	1
没收违法所得、没收非法财物的金额 (万元)	
暂扣或吊销证照名称及编号	
处罚决定日期	2026-04-07

处罚有效期	
公示截止期	
处罚机关	广东省深圳市住房和城乡建设局
处罚机关统一社会信用代码	11440300693981103B
数据来源单位	广东省深圳市住房和城乡建设局
数据来源单位统一社会信用代码	11440300693981103B
备注	
违法事实	经查 中铁一局集团有限公司作为深圳市城市轨道交通22号线一期工程施工总承包22101标土建八工区项目的施工单位,对于该项目施工现场2025年12月15日下午存在观澜盾构区间右线内作业人员在施工现场未佩戴和使用安全帽等劳动防护用品;观澜盾构区间右线出入口轨行区与人行区未完全隔离,护栏存在缺口且无安全警示标识的生产安全事故隐患,未采取措施消除事故隐患。
处罚依据	生产经营单位未采取措施消除事故隐患的,责令立即消除或者限期消除,处五万元以下的罚款;生产经营单位拒不执行的,责令停产停业整顿,对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五万元以上十万元以下的罚款;构成犯罪的,依照刑法有关规定追究刑事责任。;
处罚内容	中铁一局集团有限公司未采取措施消除事故隐患案